



PM-TECH

FRÉZY PRO OBRÁBĚNÍ OCELÍ

Ceník platný od 1.6.2019



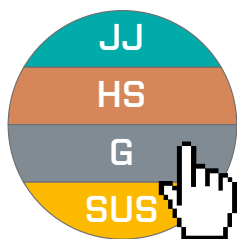
▶ INTERAKTIVNÍ PRVKY



▶ Vhodný prohlížeč

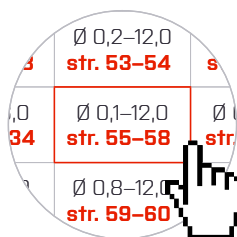
Pro správnou funkci interaktivních prvků doporučujeme k prohlížení katalogu používat program ADOBE READER

Pro snazší orientaci a vyhledávání má katalog následující interaktivní prvky:



▶ Série fréz v obsahu

Kliknutím na barevné označení série v hlavičce obsahu se dostanete na její první stránku ve výpisu katalogu



▶ Čísla stránek v obsahu

Pro rychlou navigaci na vybranou kategorii produktů klikněte v obsahu na příslušnou buňku tabulky s číslem stránky



▶ Zpět na obsah z katalogu

Ze kteréhokoliv místa katalogu se snadno dostanete na obsah kliknutím na červené tlačítko „zpět na obsah“ u horního okraje stránky



▶ Odkazy v zápatí stránky

Pokud máte jakékoli dotazy nebo vás zajímají další naše produkty, stačí kliknout na naši e-mailovou adresu, webovou adresu nebo na logo dole na stránce



Typ	Obrázek	Poznámka	Počet břitů	Série fréz pro obrábění ocelí			
				52-68 HRC	50-62 HRC	≤ 52 HRC	NEREZ
				JJ	HS	G	SUS
				0,2 μm - VHM TiSiN-S	0,2 μm - VHM TiSiN	0,5 μm - VHM AlCrN	0,2 μm - VHM AlCrN, TiSiN
Pro žebrování		Kulové	2	Ø 0,1 - 12,0 str. 7 - 9	Ø 0,1 - 12,0 str. 45 - 47	Ø 0,1 - 12,0 str. 92 - 94	
		Kulové	3	Ø 1,0 - 12,0 str. 10			
		Kulové - kuželové odlehčení	2	Ø 0,2 - 12,0 str. 11 - 14			
		Kulové - kuželové odlehčení	3	Ø 1,0 - 12,0 str. 15			
		Ostré	2	Ø 0,1 - 6,0 str. 16 - 17	Ø 0,1 - 12,0 str. 48 - 50	Ø 0,1 - 12,0 str. 95 - 96	
		Ostré	4	Ø 0,8 - 12,0 str. 18	Ø 0,8 - 12,0 str. 51 - 52	Ø 0,8 - 12,0 str. 97 - 98	Ø 1,0 - 20,0 str. 122
		Toroidní	2	Ø 0,2 - 10,0 str. 19 - 22	Ø 0,2 - 16,0 str. 53 - 57	Ø 0,2 - 16,0 str. 99 - 102	
		Toroidní - kuželové odlehčení	2	Ø 1,0 - 4,0 str. 23 - 24			
		Toroidní	4	Ø 0,5 - 12,0 str. 25 - 28	Ø 0,8 - 12,0 str. 58 - 62	Ø 1,0 - 12,0 str. 103 - 106	Ø 1,0 - 20,0 str. 123
		Toroidní - kuželové odlehčení	4	Ø 1,0 - 4,0 str. 29			
Kulové		Krátké	2	Ø 0,1 - 12,0 str. 30	Ø 0,1 - 12,0 str. 63	Ø 0,2 - 12,0 str. 107	
		Standardní	2	Ø 0,1 - 12,0 str. 31	Ø 0,06 - 20,0 str. 64 - 65	Ø 0,1 - 20,0 str. 108	
		Ultrapřesné	2		Ø 0,2 - 12,0 str. 66		
		Standardní	3		Ø 1,0 - 12,0 str. 67		
		Standardní	4		Ø 1,0 - 20,0 str. 67		
		Standardní 45°	4				Ø 1,0 - 16,0 str. 124
		230°	2	Ø 1,0 - 12,0 str. 32			
		230°	4	Ø 1,0 - 12,0 str. 33			
		270°	4	Ø 1,0 - 12,0 str. 34			



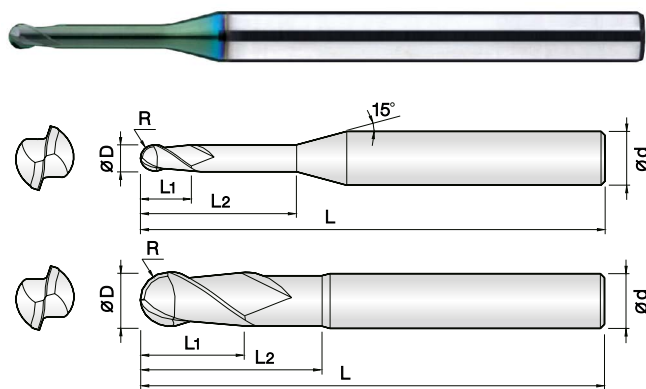
Typ	Obrázek	Poznámka	Počet břitů	Série fréz pro obrábění ocelí			
				52-68 HRC	50-62 HRC	≤ 52 HRC	NEREZ
				JJ	HS	G	SUS
				0,2 μm - VHM TiSiN-S	0,2 μm - VHM TiSiN	0,5 μm - VHM AlCrN	0,2 μm - VHM AlCrN, TiSiN
Ostré		Krátké	2		Ø 0,1 - 12,0 str. 68		
		Standardní	2	Ø 0,03 - 20,0 str. 35	Ø 0,05 - 20,0 str. 69 - 70	Ø 0,1 - 20,0 str. 109 - 110	
		Dlouhé	2		Ø 1,0 - 25,0 str. 71	Ø 1,0 - 25,0 str. 111	
		Standardní 45°	3				Ø 0,5 - 20,0 str. 125
		Krátké	4		Ø 0,5 - 16,0 str. 72		
		Standardní	4	Ø 0,5 - 20,0 str. 36	Ø 0,5 - 20,0 str. 73	Ø 0,8 - 20,0 str. 112	
		Dlouhé	4		Ø 0,5 - 25,0 str. 74	Ø 1,0 - 25,0 str. 113	
		Standardní 35° & 38°	4				Ø 1,0 - 20,0 str. 126
		Standardní 42°	4				Ø 1,0 - 20,0 str. 127
		Standardní 45°	4	Ø 1,0 - 20,0 str. 37	Ø 1,0 - 25,0 str. 75	Ø 1,0 - 20,0 str. 114	
		45°	6 & 8	Ø 3,0 - 25,0 str. 38	Ø 3,0 - 25,0 str. 76		
		Hrubovací	3 & 4			Ø 4,0 - 20,0 str. 115	
		Hrubovací 45°	3 & 4 & 5			Ø 4,0 - 20,0 str. 116	
	Toroidní			2	Ø 0,2 - 12,0 str. 39 - 40	Ø 0,2 - 12,0 str. 77 - 78	Ø 0,4 - 12,0 str. 117 - 118
			4	Ø 0,5 - 16,0 str. 41 - 42	Ø 1,0 - 20,0 str. 79 - 80	Ø 1,0 - 16,0 str. 119 - 120	
		42°	4				Ø 1,0 - 20,0 str. 128 - 129
		42° Dlouhé	4				Ø 6,0 - 20,0 str. 130
		45°	4		Ø 1,0 - 20,0 str. 81		
		45°	6		Ø 5,0 - 16,0 str. 82		
		15°	4	Ø 1,0 - 16,0 str. 43	Ø 1,0 - 16,0 str. 83		
		Hrubovací 45°	3 & 4 & 5				Ø 3,0 - 20,0 str. 131
Kružlové (do HRC 55)		Kulové	2		Ø 0,4 - 6,0 str. 84 - 85		
			2		Ø 0,3 - 8,0 str. 86 - 87		
			4		Ø 3,0 - 10,0 str. 88		
		Pro žebrování	4		Ø 0,5 - 2,5 str. 89 - 90		



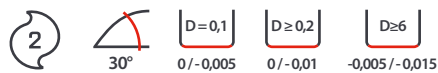
- ▶ Tvrdokovové frézy pro kalené oceli do max. tvrdosti HRC 68
- ▶ Vhodné i pro HSC obrábění

2JJRB

2-břité KULOVÉ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 68



- Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)
- Vysoká odolnost proti opotřebení díky novému PVD povlaku s vysokým obsahem Si
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Široký sortiment vyložení pro optimální výběr nástroje
- Vysoká kvalita obrobeného povrchu
- Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdkovu



NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
2JJRB-001-003-S04	0,1	R0,05	-	0,3	40	4	☑		
2JJRB-001-005-S04			-	0,5	40	4	☑		
2JJRB-002-005-S04	0,2	R0,1	0,5	0,2	40	4	☑		
2JJRB-002-010-S04			1	0,2	40	4	☑		
2JJRB-002-015-S04			1,5	0,2	40	4	☑		
2JJRB-002-020-S04			2	0,2	40	4	☑		
2JJRB-002-025-S04			2,5	0,2	40	4	☑		
2JJRB-002-030-S04			3	0,2	40	4	☑		
2JJRB-003-010-S04			0,3	R0,15	1	0,3	40	4	☑
2JJRB-003-015-S04	1,5	0,3			40	4	☑		
2JJRB-003-020-S04	2	0,3			40	4	☑		
2JJRB-003-025-S04	2,5	0,3			40	4	☑		
2JJRB-003-030-S04	3	0,3			40	4	☑		
2JJRB-003-035-S04	3,5	0,3			40	4	☑		
2JJRB-003-040-S04	4	0,3			40	4	☑		
2JJRB-003-050-S04	5	0,3			40	4	☑		
2JJRB-004-010-S04	0,4	R0,2			1	0,4	40	4	☑
2JJRB-004-015-S04					1,5	0,4	40	4	☑
2JJRB-004-020-S04			2	0,4	40	4	☑		
2JJRB-004-025-S04			2,5	0,4	40	4	☑		
2JJRB-004-030-S04			3	0,4	40	4	☑		
2JJRB-004-035-S04			3,5	0,4	40	4	☑		
2JJRB-004-040-S04			4	0,4	40	4	☑		
2JJRB-004-045-S04	0,5	R0,25	4,5	0,4	40	4	☑		
2JJRB-004-050-S04			5	0,4	40	4	☑		
2JJRB-004-060-S04			6	0,4	40	4	☑		
2JJRB-004-080-S04			8	0,4	40	4	☑		
2JJRB-005-010-S04			0,5	R0,25	1	0,5	45	4	☑
2JJRB-005-010-S06					1	0,5	50	6	☑
2JJRB-005-015-S04					1,5	0,5	45	4	☑
2JJRB-005-020-S04	2	0,5			45	4	☑		
2JJRB-005-020-S06	2	0,5			50	6	☑		
2JJRB-005-025-S04	2,5	0,5			45	4	☑		
2JJRB-005-030-S04	3	0,5			45	4	☑		
2JJRB-005-030-S06	3	0,5			50	6	☑		
2JJRB-005-035-S04	3,5	0,5			45	4	☑		
2JJRB-005-040-S04	4	0,5			45	4	☑		
2JJRB-005-040-S06	4	0,5	50	6	☑				

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJRB-005-045-S04	0,5	R0,25	4,5	0,5	45	4	☑
2JJRB-005-050-S04			5	0,5	45	4	☑
2JJRB-005-050-S06			5	0,5	50	6	☑
2JJRB-005-060-S04			6	0,5	45	4	☑
2JJRB-005-060-S06	0,5	R0,25	6	0,5	50	6	☑
2JJRB-005-080-S04			8	0,5	45	4	☑
2JJRB-005-100-S04			10	0,5	45	4	☑
2JJRB-005-120-S04			12	0,5	45	4	☑
2JJRB-006-010-S04			0,6	R0,3	1	0,6	45
2JJRB-006-010-S06	1	0,6			50	6	☑
2JJRB-006-020-S04	2	0,6			45	4	☑
2JJRB-006-020-S06	2	0,6			50	6	☑
2JJRB-006-030-S04	3	0,6			45	4	☑
2JJRB-006-030-S06	3	0,6			50	6	☑
2JJRB-006-040-S04	4	0,6			45	4	☑
2JJRB-006-040-S06	4	0,6			50	6	☑
2JJRB-006-050-S04	5	0,6			45	4	☑
2JJRB-006-050-S06	5	0,6			50	6	☑
2JJRB-006-060-S04	0,7	R0,35	6	0,6	45	4	☑
2JJRB-006-060-S06			6	0,6	50	6	☑
2JJRB-006-080-S04			8	0,6	45	4	☑
2JJRB-006-080-S06			8	0,6	50	6	☑
2JJRB-006-100-S04			10	0,6	45	4	☑
2JJRB-006-120-S04			12	0,6	45	4	☑
2JJRB-006-140-S04			14	0,6	45	4	☑
2JJRB-007-020-S04	0,7	R0,35	2	0,7	45	4	☑
2JJRB-007-040-S04			4	0,7	45	4	☑
2JJRB-007-060-S04			6	0,7	45	4	☑
2JJRB-007-080-S04			8	0,7	45	4	☑
2JJRB-007-100-S04			10	0,7	45	4	☑
2JJRB-007-120-S04	12	0,7	45	4	☑		
2JJRB-008-020-S04	0,8	R0,4	2	0,8	45	4	☑
2JJRB-008-020-S06			2	0,8	50	6	☑
2JJRB-008-030-S04			3	0,8	45	4	☑
2JJRB-008-030-S06			3	0,8	50	6	☑
2JJRB-008-040-S04			4	0,8	45	4	☑
2JJRB-008-040-S06			4	0,8	50	6	☑
2JJRB-008-050-S04			5	0,8	45	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJRB-008-050-S06	0,8	R0,4	5	0,8	50	6	☑
2JJRB-008-060-S04			6	0,8	45	4	☑
2JJRB-008-060-S06			6	0,8	50	6	☑
2JJRB-008-080-S04			8	0,8	45	4	☑
2JJRB-008-080-S06			8	0,8	50	6	☑
2JJRB-008-100-S04			10	0,8	45	4	☑
2JJRB-008-120-S04			12	0,8	45	4	☑
2JJRB-009-040-S04			0,9	R0,45	4	0,9	45
2JJRB-009-060-S04	6	0,9			45	4	☑
2JJRB-009-080-S04	8	0,9			45	4	☑
2JJRB-009-100-S04	10	0,9			50	4	☑
2JJRB-009-120-S04	12	0,9	50	4	☑		
2JJRB-010-020-S04	1	R0,5	2	1	45	4	☑
2JJRB-010-020-S06			2	1	50	6	☑
2JJRB-010-030-S04			3	1	45	4	☑
2JJRB-010-030-S06			3	1	50	6	☑
2JJRB-010-040-S04			4	1	45	4	☑
2JJRB-010-040-S06			4	1	50	6	☑
2JJRB-010-050-S04			5	1	45	4	☑
2JJRB-010-050-S06			5	1	50	6	☑
2JJRB-010-060-S04			6	1	45	4	☑
2JJRB-010-060-S06			6	1	50	6	☑
2JJRB-010-080-S04			8	1	45	4	☑
2JJRB-010-080-S06			8	1	50	6	☑
2JJRB-010-100-S04			10	1	50	4	☑
2JJRB-010-100-S06			10	1	50	6	☑
2JJRB-010-120-S04			12	1	50	4	☑
2JJRB-010-120-S06			12	1	50	6	☑
2JJRB-010-140-S04			14	1	50	4	☑
2JJRB-010-160-S04			16	1	50	4	☑
2JJRB-010-180-S04			18	1	50	4	☑
2JJRB-010-200-S04			20	1	50	4	☑
2JJRB-010-220-S04	22	1	60	4	☑		
2JJRB-010-250-S04	25	1	60	4	☑		
2JJRB-012-040-S04	1,2	R0,6	4	1,2	45	4	☑
2JJRB-012-040-S06			4	1,2	50	6	☑
2JJRB-012-060-S04			6	1,2	45	4	☑
2JJRB-012-060-S06			6	1,2	50	6	☑
2JJRB-012-080-S04			8	1,2	45	4	☑
2JJRB-012-080-S06			8	1,2	50	6	☑
2JJRB-012-100-S04			10	1,2	50	4	☑
2JJRB-012-100-S06			10	1,2	50	6	☑
2JJRB-012-120-S04			12	1,2	50	4	☑
2JJRB-012-120-S06			12	1,2	50	6	☑
2JJRB-012-160-S04			16	1,2	50	4	☑
2JJRB-012-200-S04			20	1,2	50	4	☑
2JJRB-012-240-S04	24	1,2	60	4	☑		
2JJRB-014-060-S04	1,4	R0,7	6	1,4	45	4	☑
2JJRB-014-080-S04			8	1,4	45	4	☑
2JJRB-014-120-S04			12	1,4	50	4	☑
2JJRB-014-160-S04			16	1,4	50	4	☑
2JJRB-015-030-S04	1,5	R0,75	3	1,5	45	4	☑

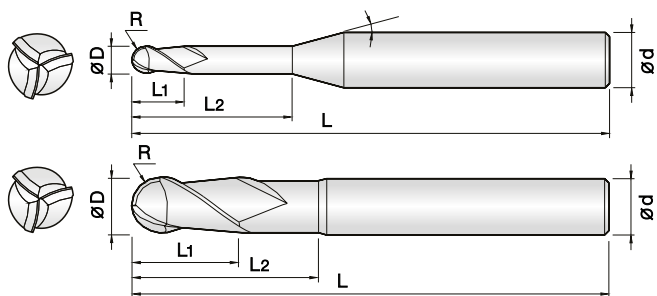
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJRB-015-030-S06	1,5	R0,75	3	1,5	50	6	☑
2JJRB-015-040-S04			4	1,5	45	4	☑
2JJRB-015-040-S06			4	1,5	50	6	☑
2JJRB-015-060-S04			6	1,5	45	4	☑
2JJRB-015-060-S06			6	1,5	50	6	☑
2JJRB-015-080-S04			8	1,5	45	4	☑
2JJRB-015-080-S06	1,5	R0,75	8	1,5	50	6	☑
2JJRB-015-100-S04			10	1,5	50	4	☑
2JJRB-015-100-S06			10	1,5	50	6	☑
2JJRB-015-120-S04			12	1,5	50	4	☑
2JJRB-015-120-S06			12	1,5	50	6	☑
2JJRB-015-140-S04			14	1,5	50	4	☑
2JJRB-015-140-S06			14	1,5	50	6	☑
2JJRB-015-160-S04			16	1,5	50	4	☑
2JJRB-015-160-S06			16	1,5	60	6	☑
2JJRB-015-180-S04			18	1,5	50	4	☑
2JJRB-015-200-S04	20	1,5	50	4	☑		
2JJRB-015-220-S04	22	1,5	60	4	☑		
2JJRB-015-250-S04	25	1,5	60	4	☑		
2JJRB-015-300-S04	30	1,5	70	4	☑		
2JJRB-016-060-S04	1,6	R0,8	6	1,6	45	4	☑
2JJRB-016-080-S04			8	1,6	45	4	☑
2JJRB-016-120-S04			12	1,6	50	4	☑
2JJRB-016-160-S04			16	1,6	50	4	☑
2JJRB-016-200-S04	20	1,6	50	4	☑		
2JJRB-018-060-S04	1,8	R0,9	6	1,8	50	4	☑
2JJRB-018-080-S04			8	1,8	50	4	☑
2JJRB-018-120-S04			12	1,8	50	4	☑
2JJRB-018-160-S04			16	1,8	50	4	☑
2JJRB-018-200-S04	20	1,8	50	4	☑		
2JJRB-020-040-S04	2	R1	4	2	45	4	☑
2JJRB-020-040-S06			4	2	50	6	☑
2JJRB-020-060-S04			6	2	45	4	☑
2JJRB-020-060-S06			6	2	50	6	☑
2JJRB-020-080-S04			8	2	45	4	☑
2JJRB-020-080-S06			8	2	50	6	☑
2JJRB-020-100-S04			10	2	50	4	☑
2JJRB-020-100-S06			10	2	50	6	☑
2JJRB-020-120-S04			12	2	50	4	☑
2JJRB-020-120-S06			12	2	50	6	☑
2JJRB-020-140-S04			14	2	50	4	☑
2JJRB-020-140-S06			14	2	50	6	☑
2JJRB-020-160-S04			16	2	50	4	☑
2JJRB-020-160-S06			16	2	60	6	☑
2JJRB-020-180-S04			18	2	50	4	☑
2JJRB-020-180-S06			18	2	60	6	☑
2JJRB-020-200-S04			20	2	50	4	☑
2JJRB-020-200-S06			20	2	60	6	☑
2JJRB-020-220-S04	22	2	60	4	☑		
2JJRB-020-250-S04	25	2	60	4	☑		
2JJRB-020-300-S04	30	2	60	4	☑		
2JJRB-025-080-S04	2,5	R1,25	8	2,5	45	4	☑

NOVINKA

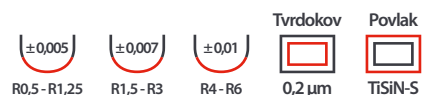
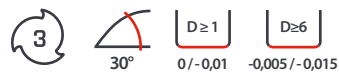
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
2JJRB-025-080-S06	2,5	R1,25	8	2,5	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-025-100-S04			10	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-025-100-S06			10	2,5	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-025-120-S04			12	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-025-120-S06			12	2,5	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-025-160-S04			16	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-025-160-S06			16	2,5	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-025-200-S04			20	2,5	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-025-200-S06			20	2,5	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-025-250-S04			25	2,5	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-025-300-S04			30	2,5	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-030-060-S06			3	R1,5	6	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJRB-030-080-S06					8	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJRB-030-100-S06	10	3			50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-030-120-S06	12	3			50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-030-160-S06	16	3			60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-030-200-S06	20	3			60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-030-250-S06	25	3			65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-030-300-S06	30	3			70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-030-350-S06	35	3			75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-030-400-S06	40	3			80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-030-450-S06	45	3	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>				
2JJRB-030-500-S06	50	4	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>				
2JJRB-035-100-S06	3,5	R1,75	10	3,5	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-035-150-S06			15	3,5	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-035-200-S06			20	3,5	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-035-250-S06			25	3,5	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-035-300-S06			30	3,5	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-035-350-S06			35	3,5	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-035-400-S06			40	3,5	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-040-080-S06	4	R2	8	4	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-040-100-S06			10	4	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-040-120-S06			12	4	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-040-160-S06			16	4	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-040-200-S06			20	4	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-040-250-S06			25	4	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-040-300-S06			30	4	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-040-350-S06			35	4	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-040-400-S06			40	4	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-040-450-S06			45	4	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-040-500-S06	50	4	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>				
2JJRB-050-160-S06	5	R2,5	16	6	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-050-200-S06			20	6	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-050-250-S06			25	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-050-300-S06			30	6	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-050-400-S06			40	6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-050-450-S06			45	6	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-050-500-S06	50	6	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>				
2JJRB-060-150-S06	6	R3	15	10	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-060-300-100			30	10	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJRB-060-500-120			50	10	120	6	<input checked="" type="checkbox"/>		

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJRB-080-250-060	8	R4	25	12	60	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJRB-080-300-100			30	12	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJRB-080-600-120			60	12	120	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJRB-100-300-070	10	R5	30	16	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJRB-100-450-100			45	16	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJRB-100-600-130	12	R6	60	16	130	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJRB-120-300-075			30	18	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJRB-120-500-110			50	18	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJRB-120-600-130			60	18	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>

3JJRB 3-břité KULOVÉ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 68



- ▶ Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky novému PVD povlaku s vysokým obsahem Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Široký sortiment vyložení pro optimální výběr nástroje
- ▶ Vysoká kvalita obroběného povrchu
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



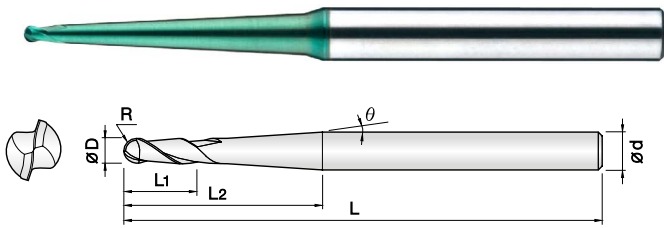
NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
3JJRB-010-040-S04	1	R0,5	4	1,2	50	4	☑
3JJRB-010-060-S04			6	1,2	50	4	☑
3JJRB-010-080-S04			8	1,2	50	4	☑
3JJRB-010-100-S04			10	1,2	50	4	☑
3JJRB-010-120-S04			12	1,2	50	4	☑
3JJRB-010-160-S04			16	1,2	50	4	☑
3JJRB-015-060-S04	1,5	R0,75	6	1,8	50	4	☑
3JJRB-015-080-S04			8	1,8	50	4	☑
3JJRB-015-100-S04			10	1,8	50	4	☑
3JJRB-015-120-S04			12	1,8	50	4	☑
3JJRB-015-160-S04			16	1,8	50	4	☑
3JJRB-015-200-S04			20	1,8	60	4	☑
3JJRB-020-080-S04	2	R1	8	2,4	50	4	☑
3JJRB-020-100-S04			10	2,4	50	4	☑
3JJRB-020-120-S04			12	2,4	50	4	☑
3JJRB-020-160-S04			16	2,4	50	4	☑
3JJRB-020-200-S04			20	2,4	60	4	☑
3JJRB-020-250-S04			25	2,4	70	4	☑
3JJRB-025-080-S04	2,5	R1,25	8	3	50	4	☑
3JJRB-025-100-S04			10	3	50	4	☑
3JJRB-025-120-S04			12	3	50	4	☑
3JJRB-025-160-S04			16	3	50	4	☑
3JJRB-025-200-S04			20	3	60	4	☑
3JJRB-025-250-S04			25	3	70	4	☑
3JJRB-030-120-S06	3	R1,5	12	3,6	60	6	☑
3JJRB-030-160-S06			16	3,6	60	6	☑
3JJRB-030-200-S06			20	3,6	65	6	☑
3JJRB-030-250-S06			25	3,6	70	6	☑
3JJRB-030-300-S06			30	3,6	75	6	☑
3JJRB-030-400-S06			40	3,6	90	6	☑
3JJRB-030-500-S06	50	3,6	100	6	☑		
3JJRB-040-160-S06	4	R2	16	4,8	60	6	☑
3JJRB-040-200-S06			20	4,8	65	6	☑
3JJRB-040-250-S06			25	4,8	70	6	☑
3JJRB-040-300-S06			30	4,8	75	6	☑
3JJRB-040-400-S06			40	4,8	90	6	☑
3JJRB-040-500-S06			50	4,8	100	6	☑
3JJRB-040-600-S06	60	4,8	110	6	☑		

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
3JJRB-050-300-S06	5	R2,5	30	6	75	6	☑
3JJRB-050-400-S06			40	6	90	6	☑
3JJRB-050-500-S06			50	6	100	6	☑
3JJRB-050-600-S06			60	6	110	6	☑
3JJRB-060-200-060	6	R3	20	9	60	6	☑
3JJRB-060-300-090			30	9	90	6	☑
3JJRB-080-250-060	8	R4	25	12	60	8	☑
3JJRB-080-400-100			40	12	100	8	☑
3JJRB-100-300-070	10	R5	30	15	70	10	☑
3JJRB-100-500-110			50	15	110	10	☑
3JJRB-120-350-075	12	R6	35	18	75	12	☑
3JJRB-120-600-110			60	18	110	12	☑

2JJTB

2-břité KULOVÉ frézy s kuželovým odlehčením pro žebrování pro kalené oceli do HRC 68



- Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)
- Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- Velmi přesné tolerance rezných hran
- Široký sortiment vyložení a úhlů pro optimální výběr nástroje
- Vysoká tuhost díky kuželovému odlehčení
- Vynikající výkon při vysokých rezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



NOVINKA

Objednáací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka			
2JJTB-002-003-015	0,2	R0,1	0°30'	1,5	0,2	40	4	☑			
2JJTB-002-003-020				2	0,2	40	4	☑			
2JJTB-002-010-015				1°	1,5	0,2	40	4	☑		
2JJTB-002-010-020					2	0,2	40	4	☑		
2JJTB-002-010-025			1°30'	2,5	0,2	40	4	☑			
2JJTB-002-013-015				1°30'	1,5	0,2	40	4	☑		
2JJTB-002-013-020			2		0,2	40	4	☑			
2JJTB-002-013-025			2°	2,5	0,2	40	4	☑			
2JJTB-002-020-015				2°	1,5	0,2	40	4	☑		
2JJTB-002-020-020			2		0,2	40	4	☑			
2JJTB-002-020-025			3°	2,5	0,2	40	4	☑			
2JJTB-002-030-015				3°	1,5	0,2	40	4	☑		
2JJTB-002-030-020			2		0,2	40	4	☑			
2JJTB-002-030-025			5°	2,5	0,2	40	4	☑			
2JJTB-002-050-020				5°	2	0,2	40	4	☑		
2JJTB-003-003-030			0,3		R0,15	0°30'	3	0,3	40	4	☑
2JJTB-003-010-020				1°			2	0,3	40	4	☑
2JJTB-003-010-030							3	0,3	40	4	☑
2JJTB-003-010-040				4			0,3	40	4	☑	
2JJTB-003-010-050				1°30'		5	0,3	40	4	☑	
2JJTB-003-013-020	1°30'	2				0,3	40	4	☑		
2JJTB-003-013-030		3		0,3		40	4	☑			
2JJTB-003-013-040	2°	4		0,3		40	4	☑			
2JJTB-003-013-050		5		0,3		40	4	☑			
2JJTB-003-020-020	2°	2		0,3		40	4	☑			
2JJTB-003-020-030		3		0,3		40	4	☑			
2JJTB-003-020-040	3°	4		0,3		40	4	☑			
2JJTB-003-020-050		5		0,3		40	4	☑			
2JJTB-003-030-020	3°	2		0,3		40	4	☑			
2JJTB-003-030-030		3		0,3		40	4	☑			
2JJTB-003-030-040	5°	4		0,3		40	4	☑			
2JJTB-003-030-050		5		0,3		40	4	☑			
2JJTB-003-050-050	0,4	R0,2		0°30'		5	0,3	40	4	☑	
2JJTB-004-003-020						0°30'	2	0,4	40	4	☑
2JJTB-004-003-030							3	0,4	40	4	☑
2JJTB-004-003-040			1°		4	0,4	40	4	☑		
2JJTB-004-003-050					5	0,4	40	4	☑		
2JJTB-004-003-060			1°		6	0,4	40	4	☑		
2JJTB-004-010-040					4	0,4	40	4	☑		
2JJTB-004-010-080			1°		8	0,4	40	4	☑		

Objednáací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka			
2JJTB-004-010-020	0,4	R0,2	1°	2	0,4	40	4	☑			
2JJTB-004-010-030				3	0,4	40	4	☑			
2JJTB-004-010-040				1°	4	0,4	40	4	☑		
2JJTB-004-010-050					5	0,4	40	4	☑		
2JJTB-004-010-060			1°30'	6	0,4	40	4	☑			
2JJTB-004-013-020				1°30'	2	0,4	40	4	☑		
2JJTB-004-013-030			3		0,4	40	4	☑			
2JJTB-004-013-040			2°	4	0,4	40	4	☑			
2JJTB-004-013-050				5	0,4	40	4	☑			
2JJTB-004-013-060			2°	6	0,4	40	4	☑			
2JJTB-004-020-020				2°	2	0,4	40	4	☑		
2JJTB-004-020-030			3		0,4	40	4	☑			
2JJTB-004-020-040			0°30'	4	0,4	40	4	☑			
2JJTB-004-020-050				5	0,4	40	4	☑			
2JJTB-004-020-060			0°30'	6	0,4	40	4	☑			
2JJTB-005-003-040				0,5	R0,25	1°	4	0,5	45	4	☑
2JJTB-005-003-060			1°				6	0,5	45	4	☑
2JJTB-005-010-040							1°	4	0,5	45	4
2JJTB-005-010-060			6					0,5	45	4	☑
2JJTB-005-010-080			1°30'			8	0,5	45	4	☑	
2JJTB-005-010-100	1°30'	10				0,5	45	4	☑		
2JJTB-005-013-040		2°	4			0,5	45	4	☑		
2JJTB-005-013-060	6		0,5			45	4	☑			
2JJTB-005-013-080	2°	8	0,5			45	4	☑			
2JJTB-005-013-100		10	0,5			45	4	☑			
2JJTB-005-020-040	3°	4	0,5			45	4	☑			
2JJTB-005-020-060		6	0,5			45	4	☑			
2JJTB-005-020-080	3°	8	0,5			45	4	☑			
2JJTB-005-020-100		10	0,5			45	4	☑			
2JJTB-005-030-080	0°30'	8	0,5			45	4	☑			
2JJTB-005-030-120		12	0,5			50	4	☑			
2JJTB-005-030-200	0,6	R0,3	0°30'			20	0,5	60	4	☑	
2JJTB-006-003-040						0°30'	4	0,6	45	4	☑
2JJTB-006-003-060			6				0,6	45	4	☑	
2JJTB-006-003-080			1°			8	0,6	45	4	☑	
2JJTB-006-010-040				1°	4	0,6	45	4	☑		
2JJTB-006-010-060			6		0,6	45	4	☑			
2JJTB-006-010-080			8	0,6	45	4	☑				

Objednáací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka					
2JJTB-006-010-100	0,6	R0,3	1°	10	0,6	45	4	☑					
2JJTB-006-010-120				12	0,6	50	4	☑					
2JJTB-006-010-150				15	0,6	50	4	☑					
2JJTB-006-010-200				20	0,6	60	4	☑					
2JJTB-006-013-040			0,6	R0,3	1°30'	4	0,6	45	4	☑			
2JJTB-006-013-060						6	0,6	45	4	☑			
2JJTB-006-013-080						8	0,6	45	4	☑			
2JJTB-006-013-100						10	0,6	45	4	☑			
2JJTB-006-013-120					12	0,6	50	4	☑				
2JJTB-006-013-150					15	0,6	50	4	☑				
2JJTB-006-013-200					20	0,6	60	4	☑				
2JJTB-006-020-060					2°	R0,3	1°30'	6	0,6	45	4	☑	
2JJTB-006-020-080								8	0,6	45	4	☑	
2JJTB-006-020-100								10	0,6	45	4	☑	
2JJTB-006-020-150								15	0,6	50	4	☑	
2JJTB-006-020-200					20	0,6	60	4	☑				
2JJTB-006-030-130			3°	R0,3	1°30'	13	0,6	50	4	☑			
2JJTB-006-030-200						20	0,6	60	4	☑			
2JJTB-008-003-040						0,8	R0,4	0°30'	4	0,8	45	4	☑
2JJTB-008-003-060									6	0,8	45	4	☑
2JJTB-008-003-080	8	0,8	45	4	☑								
2JJTB-008-003-100	10	0,8	45	4	☑								
2JJTB-008-003-120	12	0,8	50	4	☑								
2JJTB-008-003-150	15	0,8	50	4	☑								
2JJTB-008-003-200	20	0,8	60	4	☑								
2JJTB-008-010-040	1°	R0,4	0°30'	4	0,8			45	4	☑			
2JJTB-008-010-060				6	0,8			45	4	☑			
2JJTB-008-010-080				8	0,8			45	4	☑			
2JJTB-008-010-100				10	0,8			45	4	☑			
2JJTB-008-010-120			12	0,8	50			4	☑				
2JJTB-008-010-160			16	0,8	50	4	☑						
2JJTB-008-010-200			20	0,8	60	4	☑						
2JJTB-008-013-040			1°30'	R0,4	0°30'	4	0,8	45	4	☑			
2JJTB-008-013-060	6	0,8				45	4	☑					
2JJTB-008-013-080	8	0,8				45	4	☑					
2JJTB-008-013-100	10	0,8				45	4	☑					
2JJTB-008-013-120	12	0,8			50	4	☑						
2JJTB-008-013-160	16	0,8			50	4	☑						
2JJTB-008-013-200	20	0,8			60	4	☑						
2JJTB-008-020-080	2°	R0,4			1°30'	8	0,8	50	4	☑			
2JJTB-008-020-100						10	0,8	50	4	☑			
2JJTB-008-020-120						12	0,8	50	4	☑			
2JJTB-008-020-160						16	0,8	50	4	☑			
2JJTB-008-020-200	20	0,8			60	4	☑						
2JJTB-008-030-080	3°	R0,4	1°30'	8	0,8	50	4	☑					
2JJTB-008-030-120				12	0,8	50	4	☑					
2JJTB-008-030-160				16	0,8	50	4	☑					
2JJTB-008-030-200				20	0,8	60	4	☑					
2JJTB-010-003-060	1	R0,5	0°30'	6	1	50	4	☑					
2JJTB-010-003-080				8	1	50	4	☑					
2JJTB-010-003-100				10	1	50	4	☑					
2JJTB-010-003-150				15	1	50	4	☑					
2JJTB-010-003-200				20	1	50	4	☑					

Objednáací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka				
2JJTB-010-003-200	1	R0,5	0°30'	20	1	60	4	☑				
2JJTB-010-003-250				25	1	60	4	☑				
2JJTB-010-003-300				30	1	70	4	☑				
2JJTB-010-010-060				6	1	50	4	☑				
2JJTB-010-010-080			8	1	50	4	☑					
2JJTB-010-010-100			10	1	50	4	☑					
2JJTB-010-010-150			15	1	50	4	☑					
2JJTB-010-010-200			20	1	50	4	☑					
2JJTB-010-010-250			25	1	60	4	☑					
2JJTB-010-010-300			30	1	70	4	☑					
2JJTB-010-010-350			35	1	75	4	☑					
2JJTB-010-013-060			1°30'	R0,5	1°	6	1	50	4	☑		
2JJTB-010-013-080						8	1	50	4	☑		
2JJTB-010-013-100						10	1	50	4	☑		
2JJTB-010-013-150						15	1	50	4	☑		
2JJTB-010-013-200					20	1	50	4	☑			
2JJTB-010-013-250					25	1	60	4	☑			
2JJTB-010-013-300					30	1	70	4	☑			
2JJTB-010-013-350					35	1	80	4	☑			
2JJTB-010-013-400					40	1	80	4	☑			
2JJTB-010-020-150					2°	R0,5	1°30'	15	1	50	4	☑
2JJTB-010-020-200								20	1	50	4	☑
2JJTB-010-020-250								25	1	60	4	☑
2JJTB-010-020-300			30	1				70	4	☑		
2JJTB-010-020-400			40	1			80	4	☑			
2JJTB-010-030-200			3°	R0,5			1°30'	20	1	50	4	☑
2JJTB-010-030-300								30	1	70	6	☑
2JJTB-010-030-400								40	1	80	6	☑
2JJTB-010-030-500					50	1		90	6	☑		
2JJTB-010-050-230			5°	R0,5	23	1	60	6	☑			
2JJTB-012-003-080			1,2	R0,6	0°30'	8	1,2	50	4	☑		
2JJTB-012-003-120						12	1,2	50	4	☑		
2JJTB-012-003-180						18	1,2	50	4	☑		
2JJTB-012-003-240						24	1,2	60	4	☑		
2JJTB-012-010-080					1°	R0,6	0°30'	8	1,2	50	4	☑
2JJTB-012-010-120								12	1,2	50	4	☑
2JJTB-012-010-180								18	1,2	50	4	☑
2JJTB-012-010-240								24	1,2	60	4	☑
2JJTB-012-013-080					1°30'	R0,6	1°	8	1,2	50	4	☑
2JJTB-012-013-120								12	1,2	50	4	☑
2JJTB-012-013-180	18	1,2						50	4	☑		
2JJTB-012-013-240	24	1,2						60	4	☑		
2JJTB-012-020-080	2°	R0,6	1°30'	8	1,2	50	4	☑				
2JJTB-012-020-120				12	1,2	50	4	☑				
2JJTB-012-020-180				18	1,2	50	4	☑				
2JJTB-012-020-240				24	1,2	60	4	☑				
2JJTB-015-003-080	1,5	R0,75	0°30'	8	1,5	50	4	☑				
2JJTB-015-003-100				10	1,5	50	4	☑				
2JJTB-015-003-120				12	1,5	50	4	☑				
2JJTB-015-003-150				15	1,5	50	4	☑				
2JJTB-015-003-200				20	1,5	60	4	☑				
2JJTB-015-003-300	30	1,5	70	4	☑							

Objednáací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka					
2JJTB-015-003-400	1,5	R0,75	0°30'	40	1,5	80	4	☑					
2JJTB-015-010-080				8	1,5	50	4	☑					
2JJTB-015-010-100				10	1,5	50	4	☑					
2JJTB-015-010-120				12	1,5	50	4	☑					
2JJTB-015-010-150				15	1,5	50	4	☑					
2JJTB-015-010-200				20	1,5	60	4	☑					
2JJTB-015-010-250				25	1,5	60	4	☑					
2JJTB-015-010-300				30	1,5	70	4	☑					
2JJTB-015-010-400				40	1,5	80	4	☑					
2JJTB-015-010-500			50	1,5	90	4	☑						
2JJTB-015-013-080			1°30'	R0,75	1°30'	8	1,5	50	4	☑			
2JJTB-015-013-100						10	1,5	50	4	☑			
2JJTB-015-013-120						12	1,5	50	4	☑			
2JJTB-015-013-150						15	1,5	50	4	☑			
2JJTB-015-013-200						20	1,5	60	4	☑			
2JJTB-015-013-250						25	1,5	60	4	☑			
2JJTB-015-013-300						30	1,5	70	4	☑			
2JJTB-015-013-400						40	1,5	80	4	☑			
2JJTB-015-013-500						50	1,5	90	4	☑			
2JJTB-015-020-100					2°	R0,75	2°	10	1,5	50	4	☑	
2JJTB-015-020-150								15	1,5	50	4	☑	
2JJTB-015-020-200								20	1,5	60	4	☑	
2JJTB-015-020-300								30	1,5	70	4	☑	
2JJTB-015-020-400								40	1,5	80	6	☑	
2JJTB-015-020-500								50	1,5	90	6	☑	
2JJTB-015-030-420			3°	R0,75				5°	42	1,5	80	6	☑
2JJTB-015-050-250			5°						25	1,5	70	6	☑
2JJTB-020-003-080			0°30'						R1	0°30'	8	2	50
2JJTB-020-003-120				12	2	50	4	☑					
2JJTB-020-003-160				16	2	50	4	☑					
2JJTB-020-003-200	20	2		60	4	☑							
2JJTB-020-003-300	30	2		70	4	☑							
2JJTB-020-003-400	40	2		80	4	☑							
2JJTB-020-003-500	50	2		90	4	☑							
2JJTB-020-010-080	1°	R1		1°	8	2	50	4			☑		
2JJTB-020-010-120					12	2	50	4			☑		
2JJTB-020-010-160					16	2	50	4		☑			
2JJTB-020-010-200					20	2	60	4		☑			
2JJTB-020-010-250					25	2	60	4		☑			
2JJTB-020-010-300					30	2	70	4		☑			
2JJTB-020-010-350					35	2	75	4		☑			
2JJTB-020-010-400					40	2	80	4		☑			
2JJTB-020-010-500			50		2	90	4	☑					
2JJTB-020-010-600			60	2	100	6	☑						
2JJTB-020-013-080			1°30'	R1	1°30'	8	2	50	4	☑			
2JJTB-020-013-120						12	2	50	4	☑			
2JJTB-020-013-160						16	2	50	4	☑			
2JJTB-020-013-200						20	2	60	4	☑			
2JJTB-020-013-250						25	2	60	4	☑			
2JJTB-020-013-300	30	2				70	4	☑					
2JJTB-020-013-350	35	2				75	6	☑					
2JJTB-020-013-400	40	2				80	6	☑					
2JJTB-020-013-400	40	2				80	6	☑					

Objednáací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
2JJTB-020-013-500	2	R1	1°30'	50	2	90	6	☑		
2JJTB-020-013-600				60	2	100	6	☑		
2JJTB-020-020-300				2°	30	2	70	6	☑	
2JJTB-020-020-400					40	2	80	6	☑	
2JJTB-020-020-500					50	2	90	6	☑	
2JJTB-020-030-300			3°	30	2	70	6	☑		
2JJTB-020-030-400				40	2	80	6	☑		
2JJTB-020-030-500				50	2	90	6	☑		
2JJTB-020-050-250				5°	25	2	60	6	☑	
2JJTB-020-050-380					38	2	80	8	☑	
2JJTB-030-003-160			3	R1,5	0°30'	16	3	60	6	☑
2JJTB-030-003-200						20	3	65	6	☑
2JJTB-030-003-300						30	3	70	6	☑
2JJTB-030-003-400						40	3	80	6	☑
2JJTB-030-003-500						50	3	90	6	☑
2JJTB-030-003-600	60	3				100	6	☑		
2JJTB-030-010-160	1°	16				3	60	6	☑	
2JJTB-030-010-200		20				3	65	6	☑	
2JJTB-030-010-300		30				3	70	6	☑	
2JJTB-030-010-400		40			3	80	6	☑		
2JJTB-030-010-500		50			3	90	6	☑		
2JJTB-030-010-600		60			3	100	6	☑		
2JJTB-030-010-700		70			3	110	6	☑		
2JJTB-030-013-160		1°30'			16	3	60	6	☑	
2JJTB-030-013-200					20	3	65	6	☑	
2JJTB-030-013-300	30		3	70	6	☑				
2JJTB-030-013-400	40		3	80	6	☑				
2JJTB-030-013-500	50		3	90	6	☑				
2JJTB-030-013-600	60		3	100	6	☑				
2JJTB-030-013-700	70		3	120	8	☑				
2JJTB-030-020-160	2°		16	3	60	6	☑			
2JJTB-030-020-200			20	3	65	6	☑			
2JJTB-030-020-300		30	3	70	6	☑				
2JJTB-030-020-480	2°	48	3	90	6	☑				
2JJTB-030-020-600		60	3	110	8	☑				
2JJTB-030-020-700		70	3	120	8	☑				
2JJTB-030-030-300	3°	30	3	70	6	☑				
2JJTB-030-030-500		50	3	90	8	☑				
2JJTB-030-030-700		70	3	120	10	☑				
2JJTB-030-050-330	5°	33	3	90	8	☑				
2JJTB-040-003-600	4	R2	0°30'	60	4	100	6	☑		
2JJTB-040-003-700				70	4	110	6	☑		
2JJTB-040-003-900				90	4	130	6	☑		
2JJTB-040-010-500			1°	50	4	90	6	☑		
2JJTB-040-010-600				60	4	100	6	☑		
2JJTB-040-010-700				70	4	120	8	☑		
2JJTB-040-010-900			1°30'	90	4	150	8	☑		
2JJTB-040-013-450				45	4	90	6	☑		
2JJTB-040-013-600				60	4	110	8	☑		
2JJTB-040-013-700			3°	70	4	120	8	☑		
2JJTB-040-030-250				25	4	70	6	☑		
2JJTB-040-030-420				42	4	100	8	☑		

2JJTB

2-břité KULOVÉ frézy s kuželovým odlehčením pro žebrování pro kalené oceli do HRC 68

NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
2JJTB-040-050-290	4	R2	5°	29	4	90	8	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-050-010-400	5	R2,5	1°	40	5	90	8	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-050-010-600			1°	60	5	110	8	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-050-010-900			1°	90	5	150	8	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-050-013-400			1°30'	40	5	90	8	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-050-013-600				60	5	110	8	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-050-013-900				90	5	150	10	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-050-030-400				3°	40	5	90	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJTB-060-010-400			6	R3	1°	40	9	90	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJTB-060-010-500	1°	50			9	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-060-010-600	1°	60			9	110	8	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-060-010-700	1°	70			9	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-060-010-800	1°	80			9	130	10	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-060-010-1000	1°	100			9	150	10	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-060-013-490	1°30'	49			9	110	8	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-060-013-850	1°30'	85			9	150	10	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-060-020-600	2°	60			9	110	10	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-060-020-900	2°	90			9	150	12	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-060-030-290	3°	29			9	90	8	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-060-050-320	5°	32			9	110	10	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-080-010-500	8	R4			1°	50	12	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJTB-080-010-600					1°	60	12	110	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJTB-080-010-800					1°	80	12	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJTB-080-010-1000					1°	100	12	150	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJTB-080-013-520			1°30'	52	12	110	10	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-080-013-890			1°30'	89	12	150	12	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-080-030-330			3°	33	12	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-100-010-600			10	R5	1°	60	18	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJTB-100-010-750	1°	75			18	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-100-013-540	1°30'	54			18	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-100-030-370	12	R6	3°	37	18	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-120-013-850			1°30'	85	22	160	16	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTB-120-030-630			3°	63	22	130	16	<input checked="" type="checkbox"/>		

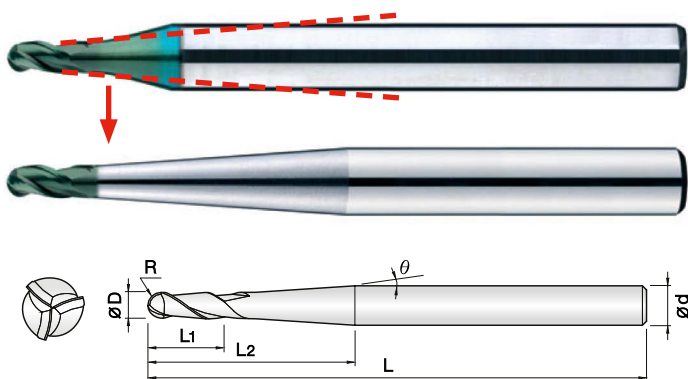


Nahrazuje z předcházejícího katalogu kategorii 2TBE.

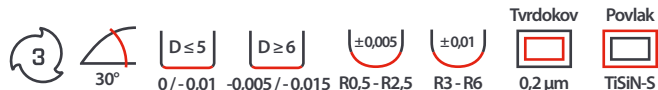


V současné době dochází k výměně skladu z typu 2TBE na 2JJTB, proto po určitou dobu mohou být zaslány oba typy současně.

3JJTBS 2-břité KULOVÉ frézy s kuželovým odlehčením pro žebrování pro kalené oceli do HRC 68



- Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)
- Vysoká odolnost proti opotřebení díky novému PVD povlaku s vysokým obsahem Si
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Rychlá úprava úhlu a délky odlehčení podle Vašich požadavků
- Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



NOVINKA

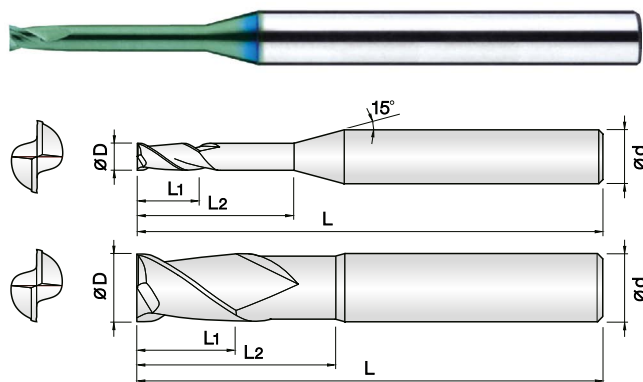
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
3JJTBS-010-060-S04	1	R0,5	Do objednávky prosím zadejte VÁMI POŽADOVANÝ ÚHEL. Do objednávky prosím zadejte VÁMI POŽADOVANOU DÉLKU ODLEHČENÍ.		1	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>
3JJTBS-010-080-S04					1	80	4	<input checked="" type="checkbox"/>
3JJTBS-010-090-S06					1	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>
3JJTBS-015-060-S04	1,5	R0,75		1,5	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
3JJTBS-015-080-S04				1,5	80	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
3JJTBS-015-090-S06				1,5	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
3JJTBS-020-070-S04	2	R1		2	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
3JJTBS-020-090-S04				2	90	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
3JJTBS-020-090-S06				2	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
3JJTBS-030-080-S06	3	R1,5		3	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
3JJTBS-030-100-S06				3	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
3JJTBS-030-110-S08				3	110	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
3JJTBS-040-080-S06	4	R2		5	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
3JJTBS-040-110-S06				5	110	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
3JJTBS-040-120-S08				5	120	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
3JJTBS-050-090-S08	5	R2,5		7	90	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
3JJTBS-050-120-S08				7	120	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
3JJTBS-060-110-S08				9	110	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
3JJTBS-060-150-S10	6	R3	9	150	10	<input checked="" type="checkbox"/>		
3JJTBS-080-120-S10			12	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>		
3JJTBS-080-160-S12	8	R4	12	160	12	<input checked="" type="checkbox"/>		
3JJTBS-100-120-S12			15	120	12	<input checked="" type="checkbox"/>		
3JJTBS-100-160-S12			15	160	12	<input checked="" type="checkbox"/>		
3JJTBS-120-160-S16	12	R6	18	160	16	<input checked="" type="checkbox"/>		
3JJTBS-120-200-S16			18	200	16	<input checked="" type="checkbox"/>		

Příklad objednávky:

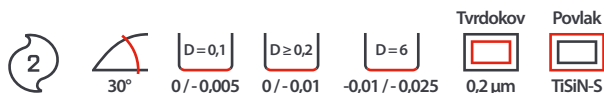
Fréza 3JJTBS-010-060-S04 s úhlem odlehčení 1° a délkou odlehčení 20mm

3JJTBS-010-060-S04 θ=1° L2=20mm

2JJRE 2-břité OSTRÉ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 65



- ▶ **Určeno pro kalené oceli (52 - 65 HRC)**
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky novému PVD povlaku s vysokým obsahem Si
- ▶ Velmi přesné tolerance rezných hran
- ▶ Široký sortiment vyložení pro optimální výběr nástroje
- ▶ Minimalizace vyštipování díky zesílení rezné hrany
- ▶ Vynikající výkon při vysokých rezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJRE-001-003-S04	0,1	-	0,3	40	4	☑
2JJRE-001-005-S04		-	0,5	40	4	☑
2JJRE-002-005-S04	0,2	0,5	0,2	40	4	☑
2JJRE-002-010-S04		1	0,2	40	4	☑
2JJRE-002-015-S04		1,5	0,2	40	4	☑
2JJRE-002-020-S04		2	0,2	40	4	☑
2JJRE-002-025-S04		2,5	0,2	40	4	☑
2JJRE-002-030-S04		3	0,2	40	4	☑
2JJRE-003-010-S04	0,3	1	0,3	40	4	☑
2JJRE-003-015-S04		1,5	0,3	40	4	☑
2JJRE-003-020-S04		2	0,3	40	4	☑
2JJRE-003-025-S04		2,5	0,3	40	4	☑
2JJRE-003-030-S04		3	0,3	40	4	☑
2JJRE-003-035-S04		3,5	0,3	40	4	☑
2JJRE-003-040-S04	4	0,3	40	4	☑	
2JJRE-004-010-S04	0,4	1	0,4	40	4	☑
2JJRE-004-015-S04		1,5	0,4	40	4	☑
2JJRE-004-020-S04		2	0,4	40	4	☑
2JJRE-004-025-S04		2,5	0,4	40	4	☑
2JJRE-004-030-S04		3	0,4	40	4	☑
2JJRE-004-035-S04		3,5	0,4	40	4	☑
2JJRE-004-040-S04	4	0,4	40	4	☑	
2JJRE-004-050-S04	0,5	5	0,4	40	4	☑
2JJRE-004-060-S04		6	0,4	40	4	☑
2JJRE-004-080-S04		8	0,5	40	4	☑
2JJRE-005-010-S04		1	0,5	40	4	☑
2JJRE-005-020-S04		2	0,5	40	4	☑
2JJRE-005-030-S04		3	0,5	40	4	☑
2JJRE-005-040-S04	0,6	4	0,5	40	4	☑
2JJRE-005-050-S04		5	0,5	40	4	☑
2JJRE-005-060-S04		6	0,5	40	4	☑
2JJRE-005-080-S04		8	0,5	45	4	☑
2JJRE-005-100-S04		10	0,6	45	4	☑
2JJRE-006-010-S04		0,6	1	0,6	40	4
2JJRE-006-020-S04	2		0,6	40	4	☑
2JJRE-006-030-S04	3		0,6	40	4	☑
2JJRE-006-040-S04	4		0,6	40	4	☑
2JJRE-006-050-S04	5		0,6	40	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJRE-006-060-S04	0,6	6	0,6	40	4	☑
2JJRE-006-080-S04		8	0,6	45	4	☑
2JJRE-006-100-S04		10	0,7	45	4	☑
2JJRE-007-020-S04	0,7	2	0,7	40	4	☑
2JJRE-007-040-S04		4	0,7	40	4	☑
2JJRE-007-060-S04		6	0,7	40	4	☑
2JJRE-007-080-S04		8	0,7	45	4	☑
2JJRE-007-100-S04		10	0,7	45	4	☑
2JJRE-008-010-S04	0,8	1	0,8	40	4	☑
2JJRE-008-020-S04		2	0,8	40	4	☑
2JJRE-008-030-S04		3	0,8	40	4	☑
2JJRE-008-040-S04		4	0,8	40	4	☑
2JJRE-008-050-S04		5	0,8	40	4	☑
2JJRE-008-060-S04		6	0,8	40	4	☑
2JJRE-008-080-S04	0,9	8	0,8	45	4	☑
2JJRE-008-100-S04		10	0,8	45	4	☑
2JJRE-008-120-S04		12	0,8	45	4	☑
2JJRE-009-040-S04		4	0,9	40	4	☑
2JJRE-009-060-S04	1	6	0,9	40	4	☑
2JJRE-009-080-S04		8	0,9	45	4	☑
2JJRE-009-100-S04		10	0,9	45	4	☑
2JJRE-010-020-S04	1,2	2	1	45	4	☑
2JJRE-010-030-S04		3	1	45	4	☑
2JJRE-010-040-S04		4	1	45	4	☑
2JJRE-010-050-S04		5	1	45	4	☑
2JJRE-010-060-S04		6	1	45	4	☑
2JJRE-010-080-S04		8	1	45	4	☑
2JJRE-010-100-S04		10	1	45	4	☑
2JJRE-010-120-S04		12	1	50	4	☑
2JJRE-010-140-S04		14	1	50	4	☑
2JJRE-010-160-S04		16	1	50	4	☑
2JJRE-010-180-S04	18	1	50	4	☑	
2JJRE-010-200-S04	1,2	20	1	50	4	☑
2JJRE-010-220-S04		22	1	60	4	☑
2JJRE-010-250-S04		25	1	60	4	☑
2JJRE-012-040-S04		4	1,2	45	4	☑
2JJRE-012-060-S04	1,2	6	1,2	45	4	☑
2JJRE-012-080-S04		8	1,2	45	4	☑

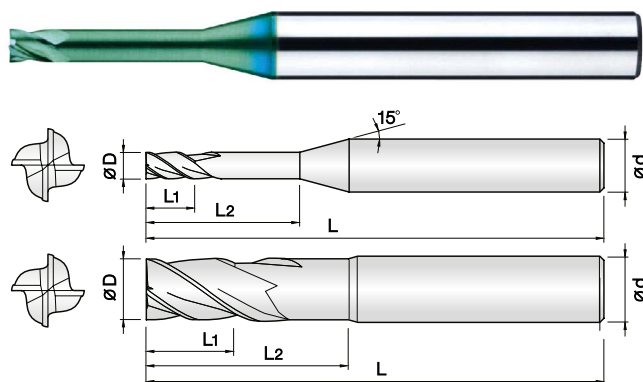
2JJRE

2-břité OSTRÉ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 65

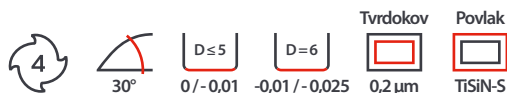
Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2JJRE-012-100-S04	1,2	10	1,2	45	4	☑	
2JJRE-012-120-S04		12	1,2	50	4	☑	
2JJRE-012-160-S04		16	1,2	50	4	☑	
2JJRE-012-200-S04		20	1,2	50	4	☑	
2JJRE-012-250-S04		25	1,2	60	4	☑	
2JJRE-014-080-S04	1,4	8	1,4	45	4	☑	
2JJRE-014-100-S04		10	1,4	45	4	☑	
2JJRE-014-140-S04		14	1,4	50	4	☑	
2JJRE-014-160-S04		16	1,4	50	4	☑	
2JJRE-014-200-S04	1,5	20	1,4	50	4	☑	
2JJRE-015-040-S04		4	1,5	45	4	☑	
2JJRE-015-060-S04		6	1,5	45	4	☑	
2JJRE-015-080-S04		8	1,5	45	4	☑	
2JJRE-015-100-S04		10	1,5	50	4	☑	
2JJRE-015-120-S04		12	1,5	50	4	☑	
2JJRE-015-140-S04		14	1,5	50	4	☑	
2JJRE-015-160-S04		16	1,5	50	4	☑	
2JJRE-015-180-S04		18	1,5	50	4	☑	
2JJRE-015-200-S04		20	1,5	50	4	☑	
2JJRE-015-220-S04		22	1,5	60	4	☑	
2JJRE-015-250-S04		25	1,5	60	4	☑	
2JJRE-016-060-S04		1,6	6	1,6	45	4	☑
2JJRE-016-100-S04			10	1,6	50	4	☑
2JJRE-016-140-S04			14	1,6	50	4	☑
2JJRE-016-180-S04	1,8	18	1,6	50	4	☑	
2JJRE-018-100-S04		10	1,8	50	4	☑	
2JJRE-018-140-S04		14	1,8	50	4	☑	
2JJRE-018-180-S04	18	1,8	50	4	☑		
2JJRE-020-060-S04	2	6	2	45	4	☑	
2JJRE-020-080-S04		8	2	45	4	☑	
2JJRE-020-100-S04		10	2	50	4	☑	
2JJRE-020-120-S04		12	2	50	4	☑	
2JJRE-020-140-S04		14	2	50	4	☑	
2JJRE-020-160-S04		16	2	50	4	☑	
2JJRE-020-180-S04		18	2	50	4	☑	
2JJRE-020-200-S04		20	2	50	4	☑	
2JJRE-020-220-S04		22	2	60	4	☑	
2JJRE-020-250-S04		25	2	60	4	☑	
2JJRE-020-300-S04		30	2	60	4	☑	
2JJRE-020-350-S04		35	2	70	4	☑	
2JJRE-020-400-S04		40	2	80	4	☑	
2JJRE-025-100-S04		2,5	10	2,5	50	4	☑
2JJRE-025-120-S04			12	2,5	50	4	☑
2JJRE-025-160-S04	16		2,5	50	4	☑	
2JJRE-025-200-S04	20		2,5	50	4	☑	
2JJRE-025-250-S04	25		2,5	60	4	☑	
2JJRE-025-300-S04	30		2,5	70	4	☑	
2JJRE-025-350-S04	35		2,5	70	4	☑	
2JJRE-025-400-S04	40	2,5	80	4	☑		
2JJRE-030-060-S06	3	6	3	45	6	☑	
2JJRE-030-080-S06		8	3	45	6	☑	
2JJRE-030-100-S06		10	3	50	6	☑	

Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJRE-030-120-S06	3	12	3	50	6	☑
2JJRE-030-160-S06		16	3	55	6	☑
2JJRE-030-200-S06		20	3	60	6	☑
2JJRE-030-250-S06		25	3	65	6	☑
2JJRE-030-300-S06		30	3	70	6	☑
2JJRE-030-350-S06		35	3	75	6	☑
2JJRE-030-400-S06		40	3	80	6	☑
2JJRE-030-450-S06		45	3	90	6	☑
2JJRE-030-500-S06		50	3	100	6	☑
2JJRE-040-080-S06		4	8	4	50	6
2JJRE-040-100-S06	10		4	50	6	☑
2JJRE-040-120-S06	12		4	50	6	☑
2JJRE-040-160-S06	16		4	55	6	☑
2JJRE-040-200-S06	20		4	60	6	☑
2JJRE-040-250-S06	25		4	65	6	☑
2JJRE-040-300-S06	30		4	70	6	☑
2JJRE-040-350-S06	35		4	75	6	☑
2JJRE-040-400-S06	40		4	80	6	☑
2JJRE-040-450-S06	45		4	90	6	☑
2JJRE-040-500-S06	50	4	100	6	☑	
2JJRE-050-160-S06	5	16	6	60	6	☑
2JJRE-050-200-S06		20	6	60	6	☑
2JJRE-050-250-S06		25	6	65	6	☑
2JJRE-050-300-S06		30	6	70	6	☑
2JJRE-050-350-S06		35	6	75	6	☑
2JJRE-050-400-S06	6	40	6	80	6	☑
2JJRE-050-500-S06		50	6	100	6	☑
2JJRE-060-200-S06		20	10	60	6	☑
2JJRE-060-300-S06		30	10	75	6	☑
2JJRE-060-400-S06	6	40	10	80	6	☑
2JJRE-060-500-S06		50	10	90	6	☑
2JJRE-060-600-S06	60	10	110	6	☑	

4JJRE 4-břité OSTRÉ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 65



- ▶ Určeno pro kalené oceli (52 - 65 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřeбенí díky novému PVD povlaku s vysokým obsahem Si
- ▶ Velmi přesné tolerance rezných hran
- ▶ Široký sortiment vyložení pro optimální výběr nástroje
- ▶ Minimalizace vyštipování díky zesílení rezné hrany
- ▶ Vynikající výkon při vysokých rezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



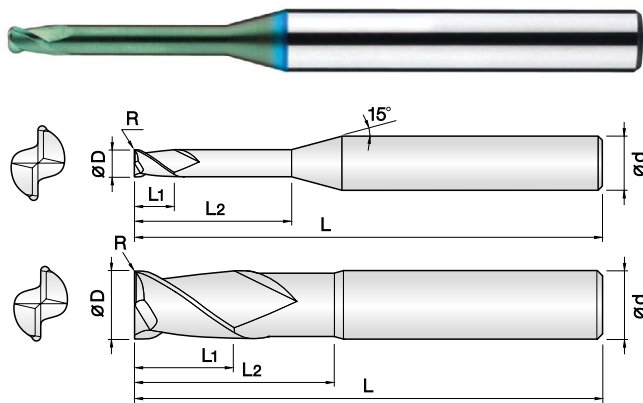
NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4JJRE-008-010-S04	0,8	1	0,8	40	4	☑
4JJRE-008-020-S04		2	0,8	40	4	☑
4JJRE-008-030-S04		3	0,8	40	4	☑
4JJRE-008-040-S04		4	0,8	40	4	☑
4JJRE-008-050-S04		5	0,8	40	4	☑
4JJRE-008-060-S04		6	0,8	40	4	☑
4JJRE-008-080-S04		8	0,8	40	4	☑
4JJRE-010-020-S04		1	2	1	45	4
4JJRE-010-030-S04	3		1	45	4	☑
4JJRE-010-040-S04	4		1	45	4	☑
4JJRE-010-060-S04	6		1	45	4	☑
4JJRE-010-080-S04	8		1	45	4	☑
4JJRE-010-100-S04	10		1	50	4	☑
4JJRE-010-120-S04	12		1	50	4	☑
4JJRE-010-140-S04	14		1	50	4	☑
4JJRE-010-160-S04	16	1	50	4	☑	
4JJRE-012-040-S04	1,2	4	1,2	45	4	☑
4JJRE-012-060-S04		6	1,2	45	4	☑
4JJRE-012-080-S04		8	1,2	45	4	☑
4JJRE-012-100-S04		10	1,2	50	4	☑
4JJRE-012-120-S04		12	1,2	50	4	☑
4JJRE-012-160-S04		16	1,2	50	4	☑
4JJRE-015-040-S04	1,5	4	1,5	45	4	☑
4JJRE-015-060-S04		6	1,5	45	4	☑
4JJRE-015-080-S04		8	1,5	45	4	☑
4JJRE-015-100-S04		10	1,5	50	4	☑
4JJRE-015-120-S04		12	1,5	50	4	☑
4JJRE-015-160-S04		16	1,5	50	4	☑
4JJRE-020-040-S04	2	4	2	45	4	☑
4JJRE-020-060-S04		6	2	45	4	☑
4JJRE-020-080-S04		8	2	45	4	☑
4JJRE-020-100-S04		10	2	50	4	☑
4JJRE-020-120-S04		12	2	50	4	☑
4JJRE-020-140-S04		14	2	50	4	☑
4JJRE-020-160-S04		16	2	50	4	☑
4JJRE-020-180-S04		18	2	50	4	☑
4JJRE-020-200-S04	20	2	50	4	☑	
4JJRE-025-100-S04	2,5	10	2,5	50	4	☑
4JJRE-025-120-S04		12	2,5	50	4	☑

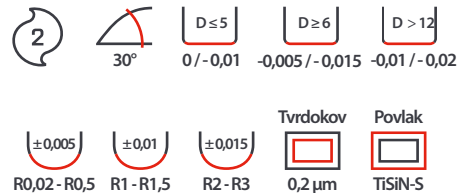
Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4JJRE-025-160-S04	2,5	16	2,5	50	4	☑
4JJRE-025-200-S04		20	2,5	50	4	☑
4JJRE-025-250-S04		25	2,5	60	4	☑
4JJRE-030-060-S06	3	6	3	45	6	☑
4JJRE-030-080-S06		8	3	45	6	☑
4JJRE-030-100-S06		10	3	50	6	☑
4JJRE-030-120-S06		12	3	50	6	☑
4JJRE-030-160-S06		16	3	55	6	☑
4JJRE-030-200-S06		20	3	60	6	☑
4JJRE-030-250-S06		25	3	65	6	☑
4JJRE-030-300-S06	30	3	70	6	☑	
4JJRE-040-060-S06	4	6	4	50	6	☑
4JJRE-040-080-S06		8	4	50	6	☑
4JJRE-040-100-S06		10	4	50	6	☑
4JJRE-040-120-S06		12	4	50	6	☑
4JJRE-040-160-S06		16	4	55	6	☑
4JJRE-040-200-S06		20	4	60	6	☑
4JJRE-040-250-S06	25	4	65	6	☑	
4JJRE-040-300-S06	30	4	70	6	☑	
4JJRE-040-400-S06	40	4	80	6	☑	
4JJRE-050-160-S06	5	16	5	60	6	☑
4JJRE-050-200-S06		20	5	60	6	☑
4JJRE-050-250-S06		25	5	65	6	☑
4JJRE-050-300-S06	30	5	70	6	☑	
4JJRE-050-400-S06	40	5	80	6	☑	
4JJRE-060-200-S06	6	20	6	60	6	☑
4JJRE-060-300-S06		30	6	75	6	☑
4JJRE-060-400-S06		40	6	80	6	☑
4JJRE-060-500-S06	50	6	90	6	☑	
4JJRE-080-250-S08	8	25	8	65	8	☑
4JJRE-080-400-S08		40	8	100	8	☑
4JJRE-080-500-S08		50	8	110	8	☑
4JJRE-100-300-S10	10	30	10	70	10	☑
4JJRE-100-500-S10		50	10	100	10	☑
4JJRE-100-600-S10		60	10	120	10	☑
4JJRE-120-400-S12	12	40	12	80	12	☑
4JJRE-120-600-S12		60	12	110	12	☑
4JJRE-120-700-S12		70	12	130	12	☑

2JJCR

2-břité TOROIDNÍ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 68



- ▶ Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřeбенí díky novému PVD povlaku s vysokým obsahem Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Široký sortiment rádiusů a vyložení pro optimální výběr nástroje
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdkovu



NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJCR-002-0002-005	0,2	R0,02	0,5	0,2	40	4	☑
2JJCR-002-0002-010			1	0,2	40	4	☑
2JJCR-002-0002-015			1,5	0,2	40	4	☑
2JJCR-002-0005-005		R0,05	0,5	0,2	40	4	☑
2JJCR-002-0005-010			1	0,2	40	4	☑
2JJCR-002-0005-015			1,5	0,2	40	4	☑
2JJCR-003-0002-010	0,3	R0,02	1	0,3	40	4	☑
2JJCR-003-0002-020			2	0,3	40	4	☑
2JJCR-003-0002-030			3	0,3	40	4	☑
2JJCR-003-0005-010		R0,05	1	0,3	40	4	☑
2JJCR-003-0005-020			2	0,3	40	4	☑
2JJCR-003-0005-030			3	0,3	40	4	☑
2JJCR-004-0002-010	0,4	R0,02	1	0,4	40	4	☑
2JJCR-004-0002-020			2	0,4	40	4	☑
2JJCR-004-0002-030			3	0,4	40	4	☑
2JJCR-004-0002-040			4	0,4	40	4	☑
2JJCR-004-0005-010		R0,05	1	0,4	40	4	☑
2JJCR-004-0005-020			2	0,4	40	4	☑
2JJCR-004-0005-030			3	0,4	40	4	☑
2JJCR-004-0005-040			4	0,4	40	4	☑
2JJCR-004-001-010		R0,1	1	0,4	40	4	☑
2JJCR-004-001-015			1,5	0,4	40	4	☑
2JJCR-004-001-020			2	0,4	40	4	☑
2JJCR-004-001-030			3	0,4	40	4	☑
2JJCR-004-001-040	4	0,4	40	4	☑		
2JJCR-005-0002-010	0,5	R0,02	1	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-0002-015			1,5	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-0002-020			2	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-0002-025			2,5	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-0002-030			3	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-0002-040		4	0,5	45	4	☑	
2JJCR-005-0002-050		5	0,5	45	4	☑	
2JJCR-005-0002-060		6	0,5	45	4	☑	
2JJCR-005-0005-010		R0,05	1	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-0005-015			1,5	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-0005-020			2	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-0005-025			2,5	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-0005-030			3	0,5	45	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJCR-005-0005-040	0,5	R0,05	4	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-0005-050			5	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-0005-060			6	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-001-010		R0,1	1	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-001-015			1,5	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-001-020			2	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-001-025			2,5	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-001-030			3	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-001-040			4	0,5	45	4	☑
2JJCR-005-001-050		5	0,5	45	4	☑	
2JJCR-005-001-060		6	0,5	45	4	☑	
2JJCR-006-0002-020		0,6	R0,02	2	0,6	45	4
2JJCR-006-0002-030	3			0,6	45	4	☑
2JJCR-006-0002-040	4			0,6	45	4	☑
2JJCR-006-0002-060	6			0,6	45	4	☑
2JJCR-006-0002-080	8		0,6	45	4	☑	
2JJCR-006-0002-100	10		0,6	45	4	☑	
2JJCR-006-0005-020	R0,05		2	0,6	45	4	☑
2JJCR-006-0005-030			3	0,6	45	4	☑
2JJCR-006-0005-040			4	0,6	45	4	☑
2JJCR-006-0005-060			6	0,6	45	4	☑
2JJCR-006-0005-080	8		0,6	45	4	☑	
2JJCR-006-0005-100	10		0,6	45	4	☑	
2JJCR-006-001-020	R0,1	2	0,6	45	4	☑	
2JJCR-006-001-030		3	0,6	45	4	☑	
2JJCR-006-001-040		4	0,6	45	4	☑	
2JJCR-006-001-060		6	0,6	45	4	☑	
2JJCR-006-001-080	8	0,6	45	4	☑		
2JJCR-006-001-100	10	0,6	45	4	☑		
2JJCR-007-001-020	0,7	R0,1	2	0,7	45	4	☑
2JJCR-007-001-040			4	0,7	45	4	☑
2JJCR-007-001-060			6	0,7	45	4	☑
2JJCR-008-0002-020	0,8	R0,02	2	0,8	45	4	☑
2JJCR-008-0002-040			4	0,8	45	4	☑
2JJCR-008-0002-060			6	0,8	45	4	☑
2JJCR-008-0002-080		8	0,8	45	4	☑	
2JJCR-008-0002-100		10	0,6	45	4	☑	
2JJCR-008-0005-020		R0,05	2	0,8	45	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2JJCR-008-0005-040	0,8	R0,05	4	0,8	45	4	☑	
2JJCR-008-0005-060			6	0,8	45	4	☑	
2JJCR-008-0005-080			8	0,8	45	4	☑	
2JJCR-008-0005-100			10	0,6	45	4	☑	
2JJCR-008-001-020		R0,1	2	0,8	45	4	☑	
2JJCR-008-001-040			4	0,8	45	4	☑	
2JJCR-008-001-060			6	0,8	45	4	☑	
2JJCR-008-001-080			8	0,8	45	4	☑	
2JJCR-008-001-100		R0,1	10	0,6	45	4	☑	
2JJCR-008-002-020			R0,2	2	0,8	45	4	☑
2JJCR-008-002-040				4	0,8	45	4	☑
2JJCR-008-002-060				6	0,8	45	4	☑
2JJCR-008-002-080		8		0,8	45	4	☑	
2JJCR-008-002-100		10	0,6	45	4	☑		
2JJCR-010-0002-040		1	R0,02	4	1	45	4	☑
2JJCR-010-0002-060				6	1	45	4	☑
2JJCR-010-0002-080	8			1	45	4	☑	
2JJCR-010-0002-100	10			1	50	4	☑	
2JJCR-010-0002-120	12			1	50	4	☑	
2JJCR-010-0002-160	16			1	50	4	☑	
2JJCR-010-0002-200	20			1	50	4	☑	
2JJCR-010-0005-040	R0,05			4	1	45	4	☑
2JJCR-010-0005-060			6	1	45	4	☑	
2JJCR-010-0005-080			8	1	45	4	☑	
2JJCR-010-0005-100			10	1	50	4	☑	
2JJCR-010-0005-120			12	1	50	4	☑	
2JJCR-010-0005-160			16	1	50	4	☑	
2JJCR-010-0005-200			20	1	50	4	☑	
2JJCR-010-001-040			R0,1	4	1	45	4	☑
2JJCR-010-001-060	6			1	45	4	☑	
2JJCR-010-001-080	8	1		45	4	☑		
2JJCR-010-001-100	10	1		50	4	☑		
2JJCR-010-001-120	12	1		50	4	☑		
2JJCR-010-001-160	16	1		50	4	☑		
2JJCR-010-001-200	20	1		50	4	☑		
2JJCR-010-002-040	R0,2	4		1	45	4	☑	
2JJCR-010-002-060		6	1	45	4	☑		
2JJCR-010-002-080		8	1	45	4	☑		
2JJCR-010-002-100		10	1	50	4	☑		
2JJCR-010-002-120		12	1	50	4	☑		
2JJCR-010-002-160		16	1	50	4	☑		
2JJCR-010-002-200		20	1	50	4	☑		
2JJCR-010-003-040		R0,3	4	1	45	4	☑	
2JJCR-010-003-060	6		1	45	4	☑		
2JJCR-010-003-080	8		1	45	4	☑		
2JJCR-010-003-100	10		1	50	4	☑		
2JJCR-010-003-120	R0,3	12	1	50	4	☑		
2JJCR-010-003-160		16	1	50	4	☑		
2JJCR-010-003-200		20	1	50	4	☑		
2JJCR-012-0002-040		1,2	R0,02	4	1,2	45	4	☑
2JJCR-012-0002-060	6			1,2	45	4	☑	
2JJCR-012-0002-080	8			1,2	45	4	☑	
2JJCR-012-0002-100	10			1,2	45	4	☑	

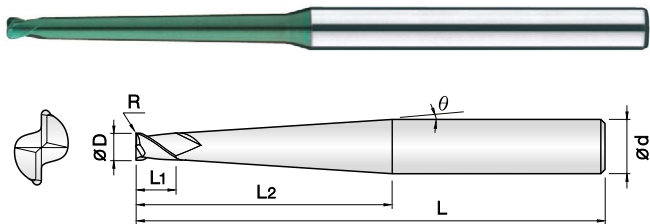
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJCR-012-0002-100	1,2	R0,02	10	1,2	50	4	☑
2JJCR-012-0002-120			12	1,2	50	4	☑
2JJCR-012-0002-160			16	1,2	50	4	☑
2JJCR-012-0002-200			20	1,2	50	4	☑
2JJCR-012-0005-040		R0,05	4	1,2	45	4	☑
2JJCR-012-0005-060			6	1,2	45	4	☑
2JJCR-012-0005-080			8	1,2	45	4	☑
2JJCR-012-0005-100			10	1,2	50	4	☑
2JJCR-012-0005-120		R0,05	12	1,2	50	4	☑
2JJCR-012-0005-160			16	1,2	50	4	☑
2JJCR-012-0005-200			20	1,2	50	4	☑
2JJCR-012-001-040			R0,1	4	1,2	45	4
2JJCR-012-001-060		6		1,2	45	4	☑
2JJCR-012-001-080		8		1,2	45	4	☑
2JJCR-012-001-100		10		1,2	50	4	☑
2JJCR-012-001-120		12		1,2	50	4	☑
2JJCR-012-001-160	16	1,2		50	4	☑	
2JJCR-012-001-200	20	1,2		50	4	☑	
2JJCR-012-002-040	R0,2	4		1,2	45	4	☑
2JJCR-012-002-060		6	1,2	45	4	☑	
2JJCR-012-002-080		8	1,2	45	4	☑	
2JJCR-012-002-100		10	1,2	50	4	☑	
2JJCR-012-002-120		12	1,2	50	4	☑	
2JJCR-012-002-160		16	1,2	50	4	☑	
2JJCR-012-002-200		20	1,2	50	4	☑	
2JJCR-012-003-040		R0,3	4	1,2	45	4	☑
2JJCR-012-003-060	6		1,2	45	4	☑	
2JJCR-012-003-080	8		1,2	45	4	☑	
2JJCR-012-003-100	10		1,2	50	4	☑	
2JJCR-012-003-120	R0,3	12	1,2	50	4	☑	
2JJCR-012-003-160		16	1,2	50	4	☑	
2JJCR-012-003-200		20	1,2	50	4	☑	
2JJCR-015-0002-040		1,5	R0,02	4	1,5	45	4
2JJCR-015-0002-060	6			1,5	45	4	☑
2JJCR-015-0002-080	8			1,5	45	4	☑
2JJCR-015-0002-100	10			1,5	50	4	☑
2JJCR-015-0002-120	12			1,5	50	4	☑
2JJCR-015-0002-160	16			1,5	50	4	☑
2JJCR-015-0002-200	20			1,5	50	4	☑
2JJCR-015-0005-040	R0,05			4	1,5	45	4
2JJCR-015-0005-060			6	1,5	45	4	☑
2JJCR-015-0005-080			8	1,5	45	4	☑
2JJCR-015-0005-100			10	1,5	50	4	☑
2JJCR-015-0005-120			12	1,5	50	4	☑
2JJCR-015-0005-160			16	1,5	50	4	☑
2JJCR-015-0005-200			20	1,5	50	4	☑
2JJCR-015-001-040			R0,1	4	1,5	45	4
2JJCR-015-001-060	6			1,5	45	4	☑
2JJCR-015-001-080	8	1,5		45	4	☑	
2JJCR-015-001-100	10	1,5		50	4	☑	
2JJCR-015-001-120	12	1,5		50	4	☑	
2JJCR-015-001-160	16	1,5		50	4	☑	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2JJCR-015-001-200	1,5	R0,1	20	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-002-040			4	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-002-060		R0,2	6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-002-080			8	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-002-100			10	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-002-120			12	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-002-160		16	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-015-002-200		1,5	R0,2	20	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-015-003-040	R0,3		4	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-003-060			6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-003-080			8	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-003-100			10	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-003-120			12	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-003-160			16	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-003-200	20		1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-015-005-040	R0,5		4	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-005-060			6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-005-080			8	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-005-100			10	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-015-005-120		12	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-015-005-160		16	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-015-005-200	20	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>			
2JJCR-020-0002-060	2	R0,02	6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-0002-080			8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-0002-100			10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-0002-120			12	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-0002-160			16	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-0002-200			20	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-0002-250		25	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-020-0005-060		R0,05	6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-0005-080			8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-0005-100			10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-0005-120			12	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-0005-160			16	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-0005-200			20	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-0005-250		25	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-020-001-060		2	R0,1	6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-020-001-080				8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-020-001-100				10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-020-001-120				12	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-020-001-160	16			2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-001-200	20			2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-001-250	25		2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-020-001-300	30		2	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-020-002-060	R0,2		6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-002-080			8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-002-100			10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-002-120			12	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-002-160		16	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-020-002-200		20	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-020-002-250	25	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>			
2JJCR-020-002-300	30	2	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>			

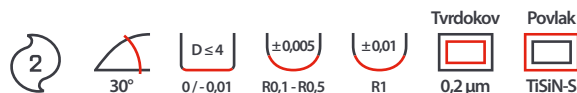
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2JJCR-020-003-060	2	R0,3	6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-003-080			8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-003-100			10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-003-120			12	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-003-160			16	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-003-200			20	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-003-250		25	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-020-003-300		30	2	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-020-005-060		R0,5	6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-005-080			8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-005-100			10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-005-120			12	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-005-160			16	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-005-200			20	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-020-005-250		25	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-020-005-300		30	2	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-025-001-100		2,5	R0,1	10	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-025-001-160				16	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-025-001-200	20			2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-025-001-250	25		2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-025-001-300	30		2	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-025-002-100	R0,2		10	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-025-002-160		16	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-025-002-200		20	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-025-003-100	R0,3	10	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-025-003-160		16	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-025-003-200		20	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-025-005-100	R0,5	10	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-025-005-160		16	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-025-005-200		20	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-030-001-100	3	R0,1	10	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-001-120			12	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-001-160			16	3	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-001-200			20	3	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-001-250			25	3	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-001-300			30	3	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-001-350		35	3	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-030-001-400		40	3	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-030-002-100		R0,2	10	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-002-120			12	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-002-160			16	3	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-002-200			20	3	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-002-250	25		3	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-030-002-300	30		3	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-030-002-350	35	3	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>			
2JJCR-030-002-400	40	3	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>			
2JJCR-030-003-100	R0,3	10	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-030-003-120		12	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-030-003-160		16	3	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-030-003-200		20	3	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-030-003-250		25	3	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-030-003-300		30	3	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2JJCR-030-003-350	3	R0,3	35	3	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-003-400			40	3	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-005-100			R0,5	10	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-030-005-120		12		3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-005-160		16		3	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-005-200		20		3	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-005-250		25		3	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-005-300		30		3	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-005-350		35	3	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-030-005-400		40	3	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-030-010-100		R1	10	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-010-120			12	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-010-160			16	3	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-010-200		R1	20	3	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-010-250			25	3	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-010-300			30	3	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-030-010-350		35	3	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-030-010-400		40	3	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-040-001-120		4	R0,1	12	4	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-040-001-160				16	4	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-040-001-200				20	4	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-040-001-250				25	4	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-040-001-300				30	4	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-040-001-350			35	4	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-040-001-400			40	4	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-040-002-120			R0,2	12	4	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-040-002-160				16	4	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-040-002-200				20	4	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-040-002-250				25	4	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-040-002-300				30	4	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-040-002-350	35			4	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-040-002-400	40		4	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-040-003-120	R0,3		12	4	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-040-003-160		16	4	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-040-003-200		20	4	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-040-003-250		25	4	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-040-003-300		30	4	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-040-003-350		35	4	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-040-003-400		40	4	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-040-005-120		R0,5	12	4	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-040-005-160			16	4	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-040-005-200			20	4	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-040-005-250	25		4	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-040-005-300	30		4	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-040-005-350	35	4	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>			
2JJCR-040-005-400	40	4	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>			
2JJCR-040-010-120	R1	12	4	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-040-010-160		16	4	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-040-010-200		20	4	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-040-010-250		25	4	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-040-010-300		30	4	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-040-010-350		35	4	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2JJCR-040-010-400	4	R1	40	4	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-050-002-150	5	R0,2	15	6	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-050-002-250			25	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-050-002-300			30	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-050-002-400			40	6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-050-005-150		R0,5	15	6	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-050-005-250			25	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-050-005-300			30	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-050-005-400			40	6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-050-010-150			R1	15	6	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-050-010-250				25	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-050-010-300	30	6		70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-050-010-400	40	6		80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-060-001-200	6	R0,1	20	7	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-060-001-400			40	7	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-060-002-200		R0,2	20	7	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-060-002-400			40	7	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-060-003-200		R0,3	20	7	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-060-003-400			40	7	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-060-005-200		R0,5	20	7	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-060-005-400			40	7	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-060-010-200		R1	20	7	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-060-010-400			40	7	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-060-015-200	R1,5		20	7	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-060-015-400			40	7	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-080-002-220	8	R0,2	22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-080-003-220		R0,3	22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-080-005-220		R0,5	22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-080-010-220		R1	22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-080-015-220		R1,5	22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-100-002-240		10	R0,2	24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-100-003-240	R0,3		24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-100-005-240	R0,5		24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-100-010-240	R1		24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-100-015-240	R1,5		24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-100-020-240	12	R2	24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-120-002-260		R0,2	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-120-003-260			R0,3	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-120-005-260	R0,5		26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-120-010-260	R1	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-120-015-260		R1,5	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-120-020-260		R2	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJCR-120-030-260	R3	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJCR-160-005-110		16	R0,5	35	20	110	16	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJCR-160-010-110	R1		35	20	110	16	<input checked="" type="checkbox"/>	



- Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)
- Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- Velmi přesné tolerance rezných hran
- Široký sortiment rádiusů a vyložení pro optimální výběr nástroje
- Vysoká tuhost díky kuželovému odlehčení
- Vynikající výkon při vysokých rezných rychlostech díky 0,2 µm tvrdkovu



Objednáací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
2JJTC-010-001-0601	1	R0,1	1°	6	1	50	4	☑		
2JJTC-010-001-1001			1°	10	1	50	4	☑		
2JJTC-010-001-1501			1°	15	1	50	4	☑		
2JJTC-010-001-2001			1°	20	1	60	4	☑		
2JJTC-010-001-2501			1°	25	1	60	4	☑		
2JJTC-010-001-3001			1°	30	1	70	4	☑		
2JJTC-010-001-3501			1°	35	1	75	4	☑		
2JJTC-010-002-0601			1°	R0,2	1°	6	1	50	4	☑
2JJTC-010-002-1001			1°		10	1	50	4	☑	
2JJTC-010-002-1501			1°		15	1	50	4	☑	
2JJTC-010-002-2001		1°	20		1	60	4	☑		
2JJTC-010-002-2501		1°	25		1	60	4	☑		
2JJTC-010-002-3001		1°	30		1	70	4	☑		
2JJTC-010-002-3501		1°	35		1	75	4	☑		
2JJTC-010-003-0601		1°	R0,3		1°	6	1	50	4	☑
2JJTC-010-003-1001		1°			10	1	50	4	☑	
2JJTC-010-003-1501		1°			15	1	50	4	☑	
2JJTC-010-003-2001		1°		20	1	60	4	☑		
2JJTC-010-003-2501		1°		25	1	60	4	☑		
2JJTC-010-003-3001		1°		30	1	70	4	☑		
2JJTC-010-003-3501		1°		35	1	75	4	☑		
2JJTC-015-002-1001		1,5		R0,2	1°	10	1,5	50	4	☑
2JJTC-015-002-1501					1°	15	1,5	50	4	☑
2JJTC-015-002-2001					1°	20	1,5	60	4	☑
2JJTC-015-002-2501			1°		25	1,5	60	4	☑	
2JJTC-015-002-3001			1°		30	1,5	70	4	☑	
2JJTC-015-002-3501			1°		35	1,5	75	4	☑	
2JJTC-015-003-1001			R0,3		1°	10	1,5	50	4	☑
2JJTC-015-003-1501					1°	15	1,5	50	4	☑
2JJTC-015-003-2001					1°	20	1,5	60	4	☑
2JJTC-015-003-2501	1°				25	1,5	60	4	☑	
2JJTC-015-003-3001	1°			30	1,5	70	4	☑		
2JJTC-015-003-3501	1°			35	1,5	75	4	☑		
2JJTC-015-005-1001	R0,5			1°	10	1,5	50	4	☑	
2JJTC-015-005-1501				1°	15	1,5	50	4	☑	
2JJTC-015-005-2001				1°	20	1,5	60	4	☑	
2JJTC-015-005-2501				1°	25	1,5	60	4	☑	
2JJTC-015-005-3001			1°	30	1,5	70	4	☑		

Objednáací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
2JJTC-015-005-3501	1,5	R0,5	1°	35	1,5	75	4	☑		
2JJTC-020-002-1201	2	R0,2	1°	12	2	50	4	☑		
2JJTC-020-002-1601			1°	16	2	50	4	☑		
2JJTC-020-002-2001			1°	20	2	60	4	☑		
2JJTC-020-002-2501			1°	25	2	60	4	☑		
2JJTC-020-002-3001			1°	30	2	70	4	☑		
2JJTC-020-002-3501			1°	35	2	75	4	☑		
2JJTC-020-002-4001			1°	40	2	80	4	☑		
2JJTC-020-002-5001			1°	50	2	90	4	☑		
2JJTC-020-003-1201			R0,3	1°	12	2	50	4	☑	
2JJTC-020-003-1601				1°	16	2	50	4	☑	
2JJTC-020-003-2001		1°		20	2	60	4	☑		
2JJTC-020-003-2501		1°		25	2	60	4	☑		
2JJTC-020-003-3001		1°		30	2	70	4	☑		
2JJTC-020-003-3501		1°		35	2	75	4	☑		
2JJTC-020-003-4001		1°		40	2	80	4	☑		
2JJTC-020-003-5001		1°		50	2	90	4	☑		
2JJTC-020-005-1201		R0,5		1°	12	2	50	4	☑	
2JJTC-020-005-1601				1°	16	2	50	4	☑	
2JJTC-020-005-2001			1°	20	2	60	4	☑		
2JJTC-020-005-2501			1°	25	2	60	4	☑		
2JJTC-020-005-3001			1°	30	2	70	4	☑		
2JJTC-020-005-3501			1°	35	2	75	4	☑		
2JJTC-020-005-4001			1°	40	2	80	4	☑		
2JJTC-020-005-5001			1°	50	2	90	4	☑		
2JJTC-030-002-2001			3	R0,2	1°	20	3	60	6	☑
2JJTC-030-002-3001					1°	30	3	70	6	☑
2JJTC-030-002-4001		1°			40	3	80	6	☑	
2JJTC-030-002-5001		1°			50	3	90	6	☑	
2JJTC-030-002-6001		1°			60	3	100	6	☑	
2JJTC-030-003-2001		R0,3			1°	20	3	60	6	☑
2JJTC-030-003-3001	1°				30	3	70	6	☑	
2JJTC-030-003-4001	1°				40	3	80	6	☑	
2JJTC-030-003-5001	1°				50	3	90	6	☑	
2JJTC-030-003-6001	1°				60	3	100	6	☑	
2JJTC-030-005-2001	R0,5			1°	20	3	60	6	☑	
2JJTC-030-005-3001				1°	30	3	70	6	☑	
2JJTC-030-005-4001				1°	40	3	80	6	☑	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
2JJTC-030-005-5001	3	R0,5	1°	50	3	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTC-030-005-6001			1°	60	3	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTC-030-010-2001		R1	1°	20	3	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTC-030-010-3001			1°	30	3	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTC-030-010-4001			1°	40	3	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTC-030-010-5001			1°	50	3	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTC-030-010-6001			1°	60	3	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTC-040-002-2001			4	R0,2	1°	20	4	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJTC-040-002-3001	1°	30			4	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTC-040-002-4001	1°	40			4	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTC-040-002-5001	1°	50			4	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTC-040-002-6001	1°	60			4	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTC-040-003-2001	R0,3	1°			20	4	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJTC-040-003-3001		1°		30	4	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTC-040-003-4001		1°		40	4	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTC-040-003-5001		1°		50	4	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTC-040-003-6001		1°		60	4	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2JJTC-040-005-2001		R0,5		1°	20	4	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJTC-040-005-3001				1°	30	4	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJTC-040-005-4001				1°	40	4	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJTC-040-005-5001				1°	50	4	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJTC-040-005-6001				1°	60	4	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJTC-040-010-2001				R1	1°	20	4	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJTC-040-010-3001					1°	30	4	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJTC-040-010-4001	1°				40	4	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJTC-040-010-5001	1°				50	4	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJTC-040-010-6001	1°				60	4	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>	



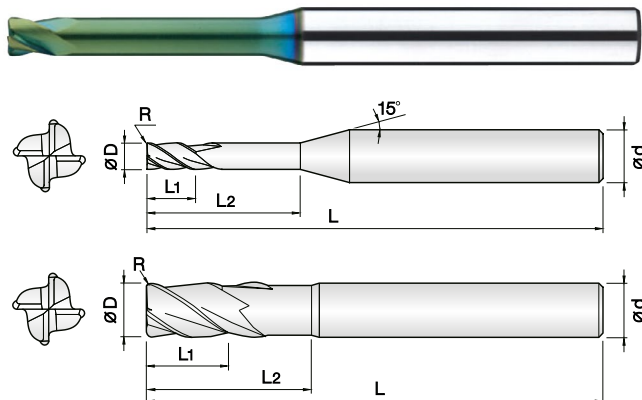
Nahrazuje z předcházejícího katalogu kategorii 2TCR.



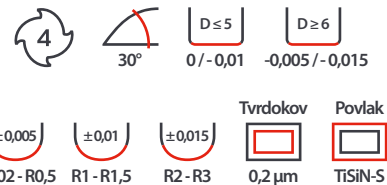
V současné době dochází k výměně skladu z typu 2TCR na 2JJTC, proto po určitou dobu mohou být zaslány oba typy současně.

4JJCR

4-břité TOROIDNÍ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 68



- ▶ Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebování díky novému PVD povlaku s vysokým obsahem Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Široký sortiment rádiusů a vyložení pro optimální výběr nástroje
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdkovu



NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4JJCR-005-0005-020	0,5	R0,05	2	0,5	45	4	☑	
4JJCR-005-0005-040			4	0,5	45	4	☑	
4JJCR-005-0005-060			6	0,5	45	4	☑	
4JJCR-005-0005-080			8	0,5	45	4	☑	
4JJCR-005-001-020		R0,1	2	0,5	45	4	☑	
4JJCR-005-001-040			4	0,5	45	4	☑	
4JJCR-005-001-060			6	0,5	45	4	☑	
4JJCR-005-001-080			8	0,5	45	4	☑	
4JJCR-006-0005-020		0,6	R0,05	2	0,6	45	4	☑
4JJCR-006-0005-040				4	0,6	45	4	☑
4JJCR-006-0005-060				6	0,6	45	4	☑
4JJCR-006-0005-080				8	0,6	45	4	☑
4JJCR-006-001-020	R0,1		2	0,6	45	4	☑	
4JJCR-006-001-040			4	0,6	45	4	☑	
4JJCR-006-001-060			6	0,6	45	4	☑	
4JJCR-006-001-080			8	0,6	45	4	☑	
4JJCR-007-0005-020	0,7		R0,05	2	0,7	45	4	☑
4JJCR-007-0005-040				4	0,7	45	4	☑
4JJCR-007-0005-060				6	0,7	45	4	☑
4JJCR-007-0005-080				8	0,7	45	4	☑
4JJCR-007-001-020		R0,1	2	0,7	45	4	☑	
4JJCR-007-001-040			4	0,7	45	4	☑	
4JJCR-007-001-060			6	0,7	45	4	☑	
4JJCR-007-001-080			8	0,7	45	4	☑	
4JJCR-008-0002-020		0,8	R0,02	2	0,8	45	4	☑
4JJCR-008-0002-040				4	0,8	45	4	☑
4JJCR-008-0002-060				6	0,8	45	4	☑
4JJCR-008-0002-080				8	0,8	45	4	☑
4JJCR-008-0002-100	10		0,8	45	4	☑		
4JJCR-008-0005-020	R0,05		2	0,8	45	4	☑	
4JJCR-008-0005-040			4	0,8	45	4	☑	
4JJCR-008-0005-060			6	0,8	45	4	☑	
4JJCR-008-0005-080			8	0,8	45	4	☑	
4JJCR-008-0005-100			10	0,8	45	4	☑	
4JJCR-008-001-020			R0,1	2	0,8	45	4	☑
4JJCR-008-001-040				4	0,8	45	4	☑
4JJCR-008-001-060				6	0,8	45	4	☑
4JJCR-008-001-080				8	0,8	45	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4JJCR-008-001-100	0,8	R0,1	10	0,8	45	4	☑	
4JJCR-008-001-120			12	0,8	50	4	☑	
4JJCR-010-0002-040	1	R0,02	4	1	45	4	☑	
4JJCR-010-0002-060			6	1	45	4	☑	
4JJCR-010-0002-080			8	1	45	4	☑	
4JJCR-010-0002-100			10	1	50	4	☑	
4JJCR-010-0002-120		12	1	50	4	☑		
4JJCR-010-0005-040		R0,05	4	1	45	4	☑	
4JJCR-010-0005-060			6	1	45	4	☑	
4JJCR-010-0005-080			8	1	45	4	☑	
4JJCR-010-0005-100			10	1	50	4	☑	
4JJCR-010-0005-120		12	1	50	4	☑		
4JJCR-010-001-040		R0,1	4	1	45	4	☑	
4JJCR-010-001-060			6	1	45	4	☑	
4JJCR-010-001-080	8		1	45	4	☑		
4JJCR-010-001-100	10		1	50	4	☑		
4JJCR-010-001-120	12	1	50	4	☑			
4JJCR-010-002-040	1	R0,2	4	1	45	4	☑	
4JJCR-010-002-060			6	1	45	4	☑	
4JJCR-010-002-080			8	1	45	4	☑	
4JJCR-010-002-100			10	1	50	4	☑	
4JJCR-010-002-120		12	1	50	4	☑		
4JJCR-010-003-040		R0,3	4	1	45	4	☑	
4JJCR-010-003-060			6	1	45	4	☑	
4JJCR-010-003-080			8	1	45	4	☑	
4JJCR-010-003-100			10	1	50	4	☑	
4JJCR-010-003-120		12	1	50	4	☑		
4JJCR-012-0002-040		1,2	R0,02	4	1,2	45	4	☑
4JJCR-012-0002-060				6	1,2	45	4	☑
4JJCR-012-0002-080	8			1,2	45	4	☑	
4JJCR-012-0002-100	10			1,2	50	4	☑	
4JJCR-012-0002-120	12		1,2	50	4	☑		
4JJCR-012-0005-040	R0,05		4	1,2	45	4	☑	
4JJCR-012-0005-060			6	1,2	45	4	☑	
4JJCR-012-0005-080			8	1,2	45	4	☑	
4JJCR-012-0005-100			10	1,2	50	4	☑	
4JJCR-012-0005-120	12		1,2	50	4	☑		
4JJCR-012-001-040	R0,1		4	1,2	45	4	☑	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4JJCR-012-001-060	1,2	R0,1	6	1,2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-012-001-080			8	1,2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-012-001-100			10	1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-012-001-120			12	1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-012-002-040		R0,2	4	1,2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-012-002-060			6	1,2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-012-002-080			8	1,2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-012-002-100			10	1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-012-002-120			12	1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-012-003-040			R0,3	4	1,2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-012-003-060				6	1,2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-012-003-080				8	1,2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-012-003-100		10		1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-012-003-120		12	1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-015-0002-060		1,5	R0,02	6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-015-0002-080				8	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-015-0002-100	10			1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-0002-120	12			1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-0002-160	R0,05		16	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-0005-060			6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-0005-080			8	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-0005-100			10	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-0005-120			12	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-0005-160			16	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-001-060			R0,1	6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-015-001-080				8	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-015-001-100	10			1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-001-120	12			1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-001-160	R0,1		16	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-002-060			R0,2	6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-015-002-080		8		1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-002-100		10		1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-002-120		12		1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-002-160		R0,3	16	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-003-060			6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-003-080			8	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-003-100	10		1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-015-003-120	R0,3	12	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-015-003-160		16	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-015-005-060		R0,5	6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-005-080			8	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-015-005-100	10		1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-015-005-120	12		1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-015-005-160	R0,5	16	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-0002-060		R0,02	6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-0002-080			8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-0002-100			10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-0002-120	12		2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-0002-160	16		2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-0002-200	20		2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-0002-250	25		2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-0005-060	R0,05		6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4JJCR-020-0005-080	2	R0,05	8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-0005-100			10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-0005-120			12	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-0005-160			16	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-0005-200			20	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-0005-250			25	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-001-060		R0,1	6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-001-080			8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-001-100			10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-001-120			12	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-001-160			16	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-001-200			20	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-001-250			25	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-002-060			R0,2	6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-020-002-080		8		2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-002-100		10		2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-020-002-120	12	2		50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-002-160	16	2		50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-002-200	20	2		50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-002-250	R0,3	25	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-003-060		6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-003-080		8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-003-100		10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-003-120	R0,3	12	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-003-160		16	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-003-200		20	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-003-250		25	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-005-060	R0,3	6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-005-080		8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-005-100		10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-005-120		12	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-005-160		16	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-005-200		20	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-020-005-250		25	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-025-001-100		R0,1	10	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-025-001-160	16		2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-025-001-200	20		2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-025-001-250	25		2,5	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-025-002-100	R0,2		10	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-025-002-160			16	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-025-002-200		20	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-025-002-250		25	2,5	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-025-003-100	R0,3	10	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-025-003-160		16	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-025-003-200		20	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-025-003-250		25	2,5	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-025-005-100	R0,5	10	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-025-005-160		16	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-025-005-200		20	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-025-005-250		25	2,5	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4JJCR-030-001-100		3	R0,1	10	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-030-001-120				12	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4JJCR-030-001-160	3		16	3	55	6	☑	
4JJCR-030-001-200			20	3	60	6	☑	
4JJCR-030-001-250			25	3	65	6	☑	
4JJCR-030-001-300			30	3	70	6	☑	
4JJCR-030-001-350			35	3	75	6	☑	
4JJCR-030-002-100		R0,2	10	3	50	6	☑	
4JJCR-030-002-120			12	3	50	6	☑	
4JJCR-030-002-160			16	3	55	6	☑	
4JJCR-030-002-200			20	3	60	6	☑	
4JJCR-030-002-250			25	3	65	6	☑	
4JJCR-030-002-300			30	3	70	6	☑	
4JJCR-030-002-350			35	3	75	6	☑	
4JJCR-030-002-400			40	3	80	6	☑	
4JJCR-030-003-100			R0,3	10	3	50	6	☑
4JJCR-030-003-120				12	3	50	6	☑
4JJCR-030-003-160				16	3	55	6	☑
4JJCR-030-003-200				20	3	60	6	☑
4JJCR-030-003-250		25		3	65	6	☑	
4JJCR-030-003-300		30		3	70	6	☑	
4JJCR-030-003-350		35		3	75	6	☑	
4JJCR-030-003-400		40		3	80	6	☑	
4JJCR-030-005-100		R0,5	10	3	50	6	☑	
4JJCR-030-005-120			12	3	50	6	☑	
4JJCR-030-005-160			16	3	55	6	☑	
4JJCR-030-005-200			20	3	60	6	☑	
4JJCR-030-005-250			25	3	65	6	☑	
4JJCR-030-005-300			30	3	70	6	☑	
4JJCR-030-005-350			35	3	75	6	☑	
4JJCR-030-005-400			40	3	80	6	☑	
4JJCR-030-010-100		R1	10	3	50	6	☑	
4JJCR-030-010-120			12	3	50	6	☑	
4JJCR-030-010-160			16	3	55	6	☑	
4JJCR-030-010-200			20	3	60	6	☑	
4JJCR-030-010-250			25	3	65	6	☑	
4JJCR-030-010-300			30	3	70	6	☑	
4JJCR-030-010-350			35	3	75	6	☑	
4JJCR-030-010-400			40	3	80	6	☑	
4JJCR-040-001-130		4	R0,1	13	4	55	6	☑
4JJCR-040-001-160				16	4	55	6	☑
4JJCR-040-001-200				20	4	60	6	☑
4JJCR-040-001-250	25			4	65	6	☑	
4JJCR-040-001-300	30			4	70	6	☑	
4JJCR-040-001-350	35			4	75	6	☑	
4JJCR-040-001-400	40			4	80	6	☑	
4JJCR-040-002-130	R0,2			13	4	55	6	☑
4JJCR-040-002-160				16	4	55	6	☑
4JJCR-040-002-200				20	4	60	6	☑
4JJCR-040-002-250			25	4	65	6	☑	
4JJCR-040-002-300			30	4	70	6	☑	
4JJCR-040-002-350			35	4	75	6	☑	
4JJCR-040-002-400			40	4	80	6	☑	
4JJCR-040-002-450			45	4	90	6	☑	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4JJCR-040-002-500	4	R0,2	50	4	100	6	☑	
4JJCR-040-003-130			13	4	55	6	☑	
4JJCR-040-003-160			16	4	55	6	☑	
4JJCR-040-003-200			20	4	60	6	☑	
4JJCR-040-003-250			25	4	65	6	☑	
4JJCR-040-003-300			30	4	70	6	☑	
4JJCR-040-003-350			35	4	75	6	☑	
4JJCR-040-003-400			40	4	80	6	☑	
4JJCR-040-003-450			45	4	90	6	☑	
4JJCR-040-003-500			50	4	100	6	☑	
4JJCR-040-005-130		R0,3	13	4	55	6	☑	
4JJCR-040-005-160			16	4	55	6	☑	
4JJCR-040-005-200			20	4	60	6	☑	
4JJCR-040-005-250			25	4	65	6	☑	
4JJCR-040-005-300			30	4	70	6	☑	
4JJCR-040-005-350			35	4	75	6	☑	
4JJCR-040-005-400			40	4	80	6	☑	
4JJCR-040-005-450			45	4	90	6	☑	
4JJCR-040-005-500			50	4	100	6	☑	
4JJCR-040-010-130			R0,5	13	4	55	6	☑
4JJCR-040-010-160		16		4	55	6	☑	
4JJCR-040-010-200		20		4	60	6	☑	
4JJCR-040-010-250		25		4	65	6	☑	
4JJCR-040-010-300		30		4	70	6	☑	
4JJCR-040-010-350		35		4	75	6	☑	
4JJCR-040-010-400		40		4	80	6	☑	
4JJCR-040-010-450		45		4	90	6	☑	
4JJCR-040-010-500		50		4	100	6	☑	
4JJCR-050-001-160		5		R0,1	16	5	60	6
4JJCR-050-001-300			30		5	70	6	☑
4JJCR-050-002-160			R0,2	16	5	60	6	☑
4JJCR-050-002-300				30	5	70	6	☑
4JJCR-050-003-160			R0,3	16	5	60	6	☑
4JJCR-050-003-300				30	5	70	6	☑
4JJCR-050-005-160			R0,5	16	5	60	6	☑
4JJCR-050-005-300				30	5	70	6	☑
4JJCR-050-005-400				40	5	80	6	☑
4JJCR-050-005-500				50	5	100	6	☑
4JJCR-050-010-160		R1		16	5	60	6	☑
4JJCR-050-010-300				30	5	70	6	☑
4JJCR-050-010-400	40		5	80	6	☑		
4JJCR-050-010-500	50		5	100	6	☑		
4JJCR-060-001-200	6	R0,1	20	7	60	6	☑	
4JJCR-060-001-400			40	7	80	6	☑	
4JJCR-060-002-200		R0,2	20	7	60	6	☑	
4JJCR-060-002-400			40	7	80	6	☑	
4JJCR-060-003-200		R0,3	20	7	60	6	☑	
4JJCR-060-003-400			40	7	80	6	☑	
4JJCR-060-005-200		R0,5	20	7	60	6	☑	
4JJCR-060-005-400			40	7	80	6	☑	
4JJCR-060-005-500			50	7	100	6	☑	
4JJCR-060-010-200			R1	20	7	60	6	☑

4JJCR

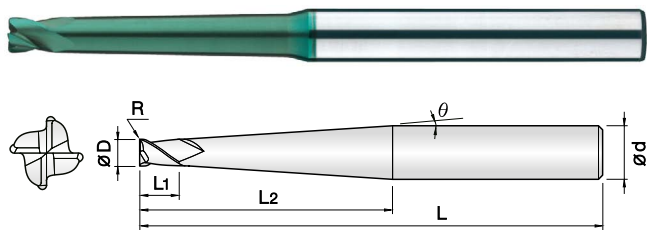
4-břité TOROIDNÍ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 68

NOVINKA

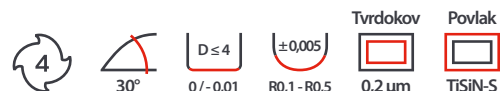
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4JJCR-060-010-400	6	R1	40	7	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-060-010-500			50	7	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-060-015-200		R1,5	20	7	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-060-015-400			40	7	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-080-002-220	8	R0,2	22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-080-002-400			40	9	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-080-003-220		R0,3	22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-080-003-400			40	9	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-080-005-220		R0,5	22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-080-005-400			40	9	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-080-005-500			50	9	120	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-080-010-220		R1	22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-080-010-400			40	9	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-080-010-500			50	9	120	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-080-015-220			R1,5	22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-080-015-400				40	9	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-080-020-220			R2	22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-080-020-400		R2	40	9	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-080-020-500			50	9	120	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-100-002-240		10	R0,2	24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-100-002-400	40			11	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-100-003-240	R0,3		24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-100-003-400			40	11	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-100-005-240	R0,5		24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-100-005-400			40	11	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-100-005-500			50	11	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-100-010-240	R1		24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-100-010-400			40	11	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-100-010-500			50	11	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-100-015-240	R1,5		24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-100-015-400			40	11	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-100-020-240	R2		24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-100-020-400			40	11	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-100-020-500			50	11	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-100-025-240	R2,5		24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-120-003-260	12		R0,3	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-120-005-260			R0,5	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-120-005-400				40	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-120-005-600				60	13	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-120-005-700		70		13	150	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-120-010-260		R1	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-120-010-400			40	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-120-010-600			60	13	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-120-015-260			R1,5	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJCR-120-020-260		R2	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-120-020-400		R3	40	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJCR-120-030-260		R3	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	

4JJTC

4-břité TOROIDNÍ frézy s kuželovým odlehčením pro žebrování pro kalené oceli do HRC 68



- ▶ Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Široký sortiment rádií a vyložení pro optimální výběr nástroje
- ▶ Vysoká tuhost díky kuželovému odlehčení
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
4JJTC-010-001-0601	1	R0,1	1°	6	1	50	4	☑		
4JJTC-010-001-1001			1°	10	1	50	4	☑		
4JJTC-010-001-1501			1°	15	1	50	4	☑		
4JJTC-010-001-2001			1°	20	1	60	4	☑		
4JJTC-010-001-2501			1°	25	1	60	4	☑		
4JJTC-010-001-3001			1°	30	1	70	4	☑		
4JJTC-010-001-3501			1°	35	1	75	4	☑		
4JJTC-010-002-0601			R0,2	1°	6	1	50	4	☑	
4JJTC-010-002-1001		1°		10	1	50	4	☑		
4JJTC-010-002-1501		1°		15	1	50	4	☑		
4JJTC-010-002-2001		1°		20	1	60	4	☑		
4JJTC-010-002-2501		1°		25	1	60	4	☑		
4JJTC-010-002-3001		1°		30	1	70	4	☑		
4JJTC-010-002-3501		1°		35	1	75	4	☑		
4JJTC-010-003-1001		R0,3		1°	10	1	50	4	☑	
4JJTC-010-003-1501				1°	15	1	50	4	☑	
4JJTC-010-003-2001				1°	20	1	60	4	☑	
4JJTC-010-003-2501				1°	25	1	60	4	☑	
4JJTC-015-002-1001		1,5		R0,2	1°	10	1,5	50	4	☑
4JJTC-015-002-1501			1°		15	1,5	50	4	☑	
4JJTC-015-002-2001	1°		20		1,5	60	4	☑		
4JJTC-015-002-2501	1°		25		1,5	60	4	☑		
4JJTC-015-002-3001	1°		30		1,5	70	4	☑		
4JJTC-015-002-3501	1°		35		1,5	75	4	☑		
4JJTC-015-003-1501	R0,3		1°		15	1,5	50	4	☑	
4JJTC-015-003-2001			1°		20	1,5	60	4	☑	
4JJTC-015-003-2501			1°	25	1,5	60	4	☑		
4JJTC-015-005-1001			R0,5	1°	10	1,5	50	4	☑	
4JJTC-015-005-1501	1°			15	1,5	50	4	☑		
4JJTC-015-005-2001	1°			20	1,5	60	4	☑		
4JJTC-015-005-2501	1°			25	1,5	60	4	☑		
4JJTC-015-005-3001	1°			30	1,5	70	4	☑		
4JJTC-015-005-3501	1°			35	1,5	75	4	☑		
4JJTC-020-002-1201	2			R0,2	1°	12	2	50	4	☑
4JJTC-020-002-1601		1°			16	2	50	4	☑	
4JJTC-020-002-2001		1°	20		2	60	4	☑		
4JJTC-020-002-2501		1°	25		2	60	4	☑		
4JJTC-020-002-3001		1°	30		2	70	4	☑		
4JJTC-020-002-3501		1°	35		2	75	4	☑		
4JJTC-030-002-2001		3	R0,2		1°	20	3	60	6	☑
4JJTC-030-002-3001					1°	30	3	70	6	☑
4JJTC-030-002-4001					1°	40	3	80	6	☑
4JJTC-030-002-5001					1°	50	3	90	6	☑
4JJTC-030-002-6001	1°			60	3	100	6	☑		
4JJTC-030-003-4001	R0,3			1°	40	3	80	6	☑	
4JJTC-030-003-5001			1°	50	3	90	6	☑		
4JJTC-030-003-6001			1°	60	3	100	6	☑		
4JJTC-030-005-2001			R0,5	1°	20	3	60	6	☑	
4JJTC-030-005-3001	1°			30	3	70	6	☑		
4JJTC-030-005-4001	1°	40		3	80	6	☑			
4JJTC-030-005-5001	1°	50		3	90	6	☑			
4JJTC-040-002-2001	4	R0,2	1°	20	4	60	6	☑		
4JJTC-040-002-3001			1°	30	4	70	6	☑		
4JJTC-040-002-4001			1°	40	4	80	6	☑		
4JJTC-040-002-5001			1°	50	4	90	6	☑		
4JJTC-040-002-6001			1°	60	4	100	6	☑		
4JJTC-040-003-4001			R0,3	1°	40	4	80	6	☑	
4JJTC-040-003-5001		1°		50	4	90	6	☑		
4JJTC-040-003-6001		1°		60	4	100	6	☑		
4JJTC-040-005-2001		R0,5		1°	20	4	60	6	☑	
4JJTC-040-005-3001			1°	30	4	70	6	☑		
4JJTC-040-005-4001	1°		40	4	80	6	☑			
4JJTC-040-005-5001	1°		50	4	90	6	☑			
4JJTC-040-005-6001	1°	60	4	100	6	☑				

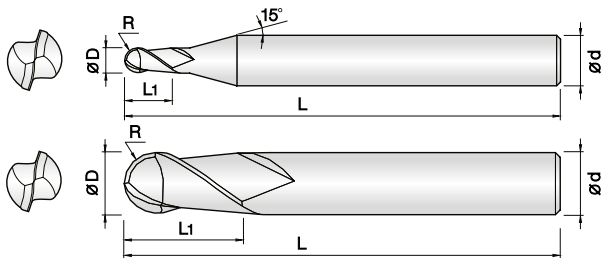
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4JJTC-020-002-4001	2	R0,2	1°	40	2	80	4	☑	
4JJTC-020-002-5001			1°	50	2	90	4	☑	
4JJTC-020-003-2001		R0,3	1°	20	2	60	4	☑	
4JJTC-020-003-3001			1°	30	2	70	4	☑	
4JJTC-020-003-4001		R0,5	1°	40	2	80	4	☑	
4JJTC-020-005-1201			1°	12	2	50	4	☑	
4JJTC-020-005-1601			1°	16	2	50	4	☑	
4JJTC-020-005-2001			1°	20	2	60	4	☑	
4JJTC-020-005-2501			1°	25	2	60	4	☑	
4JJTC-020-005-3001			1°	30	2	70	4	☑	
4JJTC-020-005-3501			1°	35	2	75	4	☑	
4JJTC-020-005-4001			1°	40	2	80	4	☑	
4JJTC-020-005-5001		1°	50	2	90	4	☑		
4JJTC-030-002-2001		3	R0,2	1°	20	3	60	6	☑
4JJTC-030-002-3001				1°	30	3	70	6	☑
4JJTC-030-002-4001				1°	40	3	80	6	☑
4JJTC-030-002-5001				1°	50	3	90	6	☑
4JJTC-030-002-6001				1°	60	3	100	6	☑
4JJTC-030-003-4001				R0,3	1°	40	3	80	6
4JJTC-030-003-5001			1°		50	3	90	6	☑
4JJTC-030-003-6001	1°		60		3	100	6	☑	
4JJTC-030-005-2001	R0,5		1°		20	3	60	6	☑
4JJTC-030-005-3001			1°	30	3	70	6	☑	
4JJTC-030-005-4001		1°	40	3	80	6	☑		
4JJTC-030-005-5001		1°	50	3	90	6	☑		
4JJTC-040-002-2001	4	R0,2	1°	20	4	60	6	☑	
4JJTC-040-002-3001			1°	30	4	70	6	☑	
4JJTC-040-002-4001			1°	40	4	80	6	☑	
4JJTC-040-002-5001			1°	50	4	90	6	☑	
4JJTC-040-002-6001			1°	60	4	100	6	☑	
4JJTC-040-003-4001			R0,3	1°	40	4	80	6	☑
4JJTC-040-003-5001		1°		50	4	90	6	☑	
4JJTC-040-003-6001		1°		60	4	100	6	☑	
4JJTC-040-005-2001		R0,5		1°	20	4	60	6	☑
4JJTC-040-005-3001			1°	30	4	70	6	☑	
4JJTC-040-005-4001	1°		40	4	80	6	☑		
4JJTC-040-005-5001	1°		50	4	90	6	☑		
4JJTC-040-005-6001	1°	60	4	100	6	☑			

Nahrazuje z předcházejícího katalogu kategorií 4TCR.

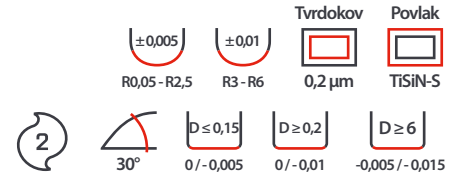
V současné době dochází k výměně skladu z typu 4TCR na 4JJTC, proto po určitou dobu mohou být zaslány oba typy současně.

2JJSB

2-břité KULOVÉ frézy krátké pro kalené oceli do HRC 68



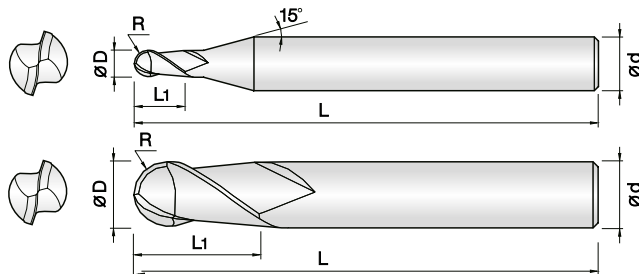
- **Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)**
- Vysoká odolnost proti opotřebení díky novému PVD povlaku s vysokým obsahem Si
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Vysoká tuhost
- Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



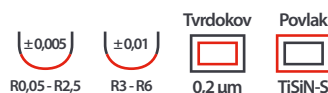
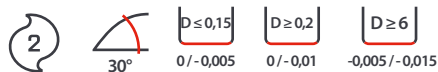
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJSB-001-001-S04	0,1	R0,05	0,1	38	4	☑
2JJSB-001-0015-S04			0,15	38	4	☑
2JJSB-0015-0015-S04	0,15	R0,075	0,15	38	4	☑
2JJSB-0015-002-S04			0,2	38	4	☑
2JJSB-002-002-S04	0,2	R0,1	0,2	38	4	☑
2JJSB-002-003-S04			0,3	38	4	☑
2JJSB-003-003-S04	0,3	R0,15	0,3	38	4	☑
2JJSB-003-0045-S04			0,45	38	4	☑
2JJSB-004-004-S04	0,4	R0,2	0,4	38	4	☑
2JJSB-004-006-S04			0,6	38	4	☑
2JJSB-005-005-S04	0,5	R0,25	0,5	38	4	☑
2JJSB-005-0075-S04			0,75	38	4	☑
2JJSB-006-006-S04	0,6	R0,3	0,6	38	4	☑
2JJSB-006-009-S04			0,9	38	4	☑
2JJSB-007-007-S04	0,7	R0,35	0,7	38	4	☑
2JJSB-007-010-S04			1	38	4	☑
2JJSB-008-008-S04	0,8	R0,4	0,8	38	4	☑
2JJSB-008-012-S04			1,2	38	4	☑
2JJSB-009-009-S04	0,9	R0,45	0,9	38	4	☑
2JJSB-009-013-S04			1,3	38	4	☑
2JJSB-010-010-S04	1	R0,5	1	40	4	☑
2JJSB-010-010-S06			1	40	6	☑
2JJSB-010-015-S04			1,5	40	4	☑
2JJSB-010-015-S06			1,5	40	6	☑
2JJSB-015-015-S04	1,5	R0,75	1,5	40	4	☑
2JJSB-015-015-S06			1,5	40	6	☑
2JJSB-015-023-S04			2,3	40	4	☑
2JJSB-015-023-S06			2,3	40	6	☑
2JJSB-020-020-S04	2	R1	2	45	4	☑
2JJSB-020-020-S06			2	45	6	☑
2JJSB-020-030-S04			3	45	4	☑
2JJSB-020-030-S06			3	45	6	☑
2JJSB-030-030-S04	3	R1,5	3	45	4	☑
2JJSB-030-030-S06			3	45	6	☑
2JJSB-030-045-S04			4,5	45	4	☑
2JJSB-030-045-S06			4,5	45	6	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJSB-040-040-S04	4	R2	4	45	4	☑
2JJSB-040-040-S06			4	45	6	☑
2JJSB-040-060-S04			6	45	4	☑
2JJSB-040-060-S06	5	R2,5	6	45	6	☑
2JJSB-050-050-S06			5	50	6	☑
2JJSB-050-075-S06	7,5	50	6	☑		
2JJSB-060-060-050	6	R3	6	50	6	☑
2JJSB-060-080-055			8	55	6	☑
2JJSB-080-080-050	8	R4	8	50	8	☑
2JJSB-080-110-060			11	60	8	☑
2JJSB-100-100-060	10	R5	10	60	10	☑
2JJSB-100-130-060			13	60	10	☑
2JJSB-120-120-060	12	R6	12	60	12	☑
2JJSB-120-150-060			15	60	12	☑

2JJB 2-břité KULOVÉ frézy pro kalené oceli do HRC 68



- Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)
- Vysoká odolnost proti opotřebování díky novému PVD povlaku s vysokým obsahem Si
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Vysoká kvalita obrobeného povrchu
- Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdkovu



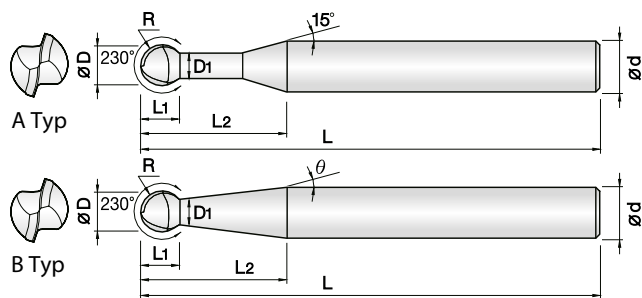
NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJB-001-002-S04	0,1	R0,05	0,2	40	4	☑
2JJB-0015-003-S04	0,15	R0,075	0,3	40	4	☑
2JJB-002-004-S04	0,2	R0,1	0,4	40	4	☑
2JJB-003-006-S04	0,3	R0,15	0,6	40	4	☑
2JJB-004-008-S04	0,4	R0,2	0,8	40	4	☑
2JJB-005-010-S04	0,5	R0,25	1	45	4	☑
2JJB-006-012-S04	0,6	R0,3	1,2	45	4	☑
2JJB-007-015-S04	0,7	R0,35	1,5	45	4	☑
2JJB-008-020-S04	0,8	R0,4	2	45	4	☑
2JJB-009-020-S04	0,9	R0,45	2	45	4	☑
2JJB-010-025-S04	1	R0,5	2,5	50	4	☑
2JJB-010-025-S06			2,5	50	6	☑
2JJB-010-025-070			2,5	70	6	☑
2JJB-012-030-S04	1,2	R0,6	3	50	4	☑
2JJB-015-040-S04	1,5	R0,75	4	50	4	☑
2JJB-015-040-S06			4	50	6	☑
2JJB-015-040-070			4	70	6	☑
2JJB-020-050-S04	2	R1	5	50	4	☑
2JJB-020-050-075			5	75	6	☑
2JJB-020-050-S06			5	50	6	☑
2JJB-025-060-S04	2,5	R1,25	6	50	4	☑
2JJB-025-060-S06			6	75	6	☑
2JJB-030-080-S04	3	R1,5	8	50	4	☑
2JJB-030-080-S06			8	60	6	☑
2JJB-030-080-080			8	80	6	☑
2JJB-035-080-S06	3,5	R1,75	8	60	6	☑
2JJB-040-080-S04	4	R2	8	60	4	☑
2JJB-040-080-080			8	80	4	☑
2JJB-040-080-S06			8	70	6	☑
2JJB-040-080-090			8	90	6	☑
2JJB-045-080-S06	4,5	R2,25	8	70	6	☑
2JJB-050-100-S06	5	R2,5	10	75	6	☑
2JJB-055-100-S06	5,5	R2,75	10	75	6	☑
2JJB-060-100-060	6	R3	10	60	6	☑
2JJB-060-120-080			12	80	6	☑
2JJB-060-120-090			12	90	6	☑
2JJB-070-140-S08	7	R3,5	14	80	8	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJB-080-120-060	8	R4	12	60	8	☑
2JJB-080-140-090			14	90	8	☑
2JJB-080-140-100			14	100	8	☑
2JJB-100-150-070	10	R5	15	70	10	☑
2JJB-100-180-100			18	100	10	☑
2JJB-120-180-075	12	R6	18	75	12	☑
2JJB-120-220-110			22	110	12	☑

2JJSP

2-břité KULOVÉ frézy s rádiusem 230° pro kalené oceli do HRC 68



- Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)
- Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- 230° rádius pro vyšší rozsah 3D obrábění
- Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	D1 (mm)	Úhel θ	L (mm)	d h5 (mm)	Typ	Standardní položka
2JJSP-010-040-S06	1	R0,5	4	0,7	0,91	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-010-060-S06			6	0,7	0,91	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-010-013-200			20	0,7	0,91	1° 30'	80	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-015-060-S06	1,5	R0,75	6	1	1,36	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-015-080-S06			8	1	1,36	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-015-013-200			20	1	1,36	1° 30'	80	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-020-060-S06	2	R1	6	1,4	1,8	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-020-100-S06			10	1,4	1,8	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-020-013-200			20	1,4	1,8	1° 30'	80	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-030-100-S06	3	R1,5	10	2,1	2,7	0°	70	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-030-150-S06			15	2,1	2,7	0°	70	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-030-013-300			30	2,1	2,7	1° 30'	80	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-040-120-S06	4	R2	12	2,8	3,6	0°	70	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-040-200-S06			20	2,8	3,6	0°	70	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-040-030-250			25	2,8	3,6	3°	80	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-050-010-400	5	R2,5	40	3,5	4,5	1°	90	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-060-150-S06	6	R3	15	4,2	5,4	0°	90	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-060-300-S06			30	4,2	5,4	0°	90	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-060-010-210			21	4,2	5,4	1°	100	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-080-010-280	8	R4	28	5,7	7,2	1°	100	8	B	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-100-010-350	10	R5	35	7,1	9	1°	110	10	B	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJSP-120-010-420	12	R6	42	8,5	10,8	1°	120	12	B	<input checked="" type="checkbox"/>



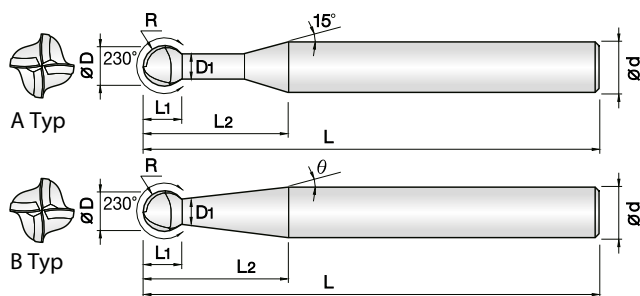
Nahrazuje z předcházejícího katalogu kategorii 2SPH.



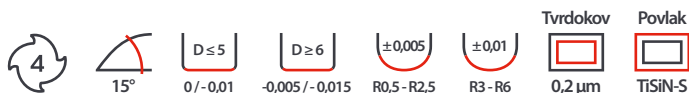
V současné době dochází k výměně skladu z typu 2SPH na 2JJSP, proto po určitou dobu mohou být zaslány oba typy současně.

4JJSP

4-břité KULOVÉ frézy s rádiusem 230° pro kalené oceli do HRC 68



- Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)
- Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- 230° rádius pro vyšší rozsah 3D obrábění
- Vyšší posuvy díky 4 řezným hranám
- Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	D1 (mm)	Úhel θ	L (mm)	d h5 (mm)	Typ	Standardní položka
4JJSP-010-040-506	1	R0,5	4	0,7	0,91	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-010-060-506			6	0,7	0,91	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-010-013-200			20	0,7	0,91	1° 30'	80	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-015-060-506	1,5	R0,75	6	1	1,36	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-015-080-506			8	1	1,36	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-015-013-200			20	1	1,36	1° 30'	80	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-020-060-506	2	R1	6	1,4	1,8	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-020-100-506			10	1,4	1,8	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-020-013-200			20	1,4	1,8	1° 30'	80	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-030-100-506	3	R1,5	10	2,1	2,7	0°	70	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-030-150-506			15	2,1	2,7	0°	70	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-030-013-300			30	2,1	2,7	1° 30'	80	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-040120-506	4	R2	12	2,8	3,6	0°	70	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-040-200-506			20	2,8	3,6	0°	70	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-040-030-250			25	2,8	3,6	3°	80	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-050-010-400	5	R2,5	40	3,5	4,5	1°	90	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-060-150-506	6	R3	15	4,2	5,4	0°	90	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-060-300-506			30	4,2	5,4	0°	90	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-060-010-210			21	4,2	5,4	1°	100	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-080-010-280	8	R4	28	5,7	7,2	1°	100	8	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-100-010-350	10	R5	35	7,1	9	1°	110	10	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSP-120-010-420	12	R6	42	8,5	10,8	1°	120	12	B	<input checked="" type="checkbox"/>



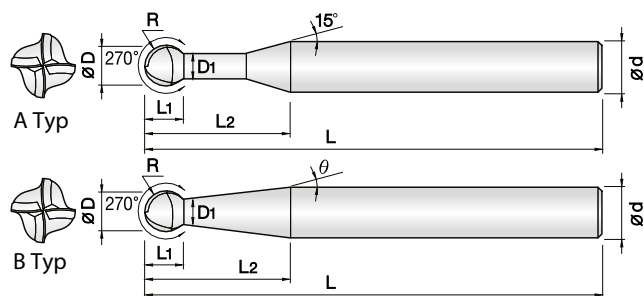
Nahrazuje z předcházejícího katalogu kategorii 4SPH.



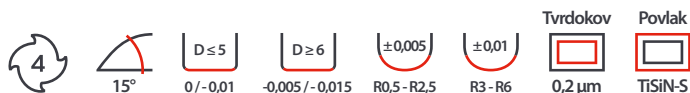
V současné době dochází k výměně skladu z typu 4SPH na 4JJSP, proto po určitou dobu mohou být zaslány oba typy současně.

4JJSPM

4-břité KULOVÉ frézy s rádiusem 270° pro kalené oceli do HRC 68



- ▶ Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ 270° rádius pro vyšší rozsah 3D obrábění
- ▶ Vyšší posuvy díky 4 řezným hranám
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	D1 (mm)	Úhel θ	L (mm)	d h5 (mm)	Typ	Standardní položka
4JJSPM-010-040-S06	1	R0,5	4	0,8	0,7	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-010-060-S06			6	0,8	0,7	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-010-013-200			20	0,8	0,7	1° 30'	80	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-015-060-S06	1,5	R0,75	6	1,2	1	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-015-080-S06			8	1,2	1	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-015-013-200			20	1,2	1	1° 30'	80	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-020-060-S06	2	R1	6	1,7	1,4	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-020-100-S06			10	1,7	1,4	0°	60	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-020-013-200			20	1,7	1,4	1° 30'	80	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-030-100-S06	3	R1,5	10	2,5	2,1	0°	70	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-030-150-S06			15	2,5	2,1	0°	70	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-030-013-300			30	2,5	2,1	1° 30'	80	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-040120-S06	4	R2	12	3,4	2,8	0°	70	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-040-200-S06			20	3,4	2,8	0°	70	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-040-030-250			25	3,4	2,8	3°	80	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-050-010-400	5	R2,5	40	4,2	3,5	1°	90	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-060-150-S06	6	R3	15	5,1	4,2	0°	90	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-060-300-S06			30	5,1	4,2	0°	90	6	A	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-060-010-210			21	5,1	4,2	1°	100	6	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-080-010-280	8	R4	28	6,8	5,6	1°	100	8	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-100-010-350	10	R5	35	8,5	7	1°	110	10	B	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJSPM-120-010-420	12	R6	42	10	8,5	1°	120	12	B	<input checked="" type="checkbox"/>

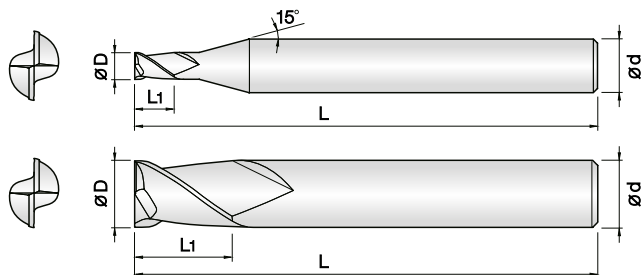


Nahrazuje z předcházejícího katalogu kategorií 4SPHM.



V současné době dochází k výměně skladu z typu 4SPHM na 4JJSPM, proto po určitou dobu mohou být zaslány oba typy současně.

2JJE 2-břité OSTRÉ frézy pro kalené oceli do HRC 65



- ▶ Určeno pro kalené oceli (52 - 65 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřeбенí díky novému PVD povlaku s vysokým obsahem Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Minimalizace vyštipování díky zesílení řezné hrany
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu

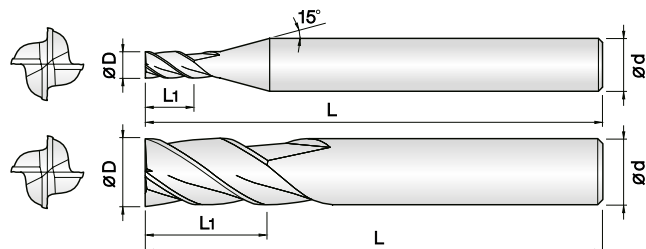


NOVINKA

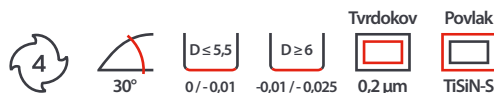
Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJE-0003-00045-S04	0,03	0,0045	40	4	☑
2JJE-0004-0006-S04	0,04	0,006	40	4	☑
2JJE-0005-0008-S04	0,05	0,08	38	4	☑
2JJE-0006-001-S04	0,06	0,1	38	4	☑
2JJE-0007-0012-S04	0,07	0,12	38	4	☑
2JJE-0008-0015-S04	0,08	0,15	38	4	☑
2JJE-0009-0017-S04	0,09	0,17	38	4	☑
2JJE-001-002-S04	0,1	0,2	38	4	☑
2JJE-0015-003-S04	0,15	0,3	38	4	☑
2JJE-002-004-S04	0,2	0,4	38	4	☑
2JJE-0025-005-S04	0,25	0,5	38	4	☑
2JJE-003-006-S04	0,3	0,6	38	4	☑
2JJE-0035-007-S04	0,35	0,7	38	4	☑
2JJE-004-008-S04	0,4	0,8	38	4	☑
2JJE-0045-009-S04	0,45	0,9	38	4	☑
2JJE-005-010-S04	0,5	1	38	4	☑
2JJE-0055-011-S04	0,55	1,1	38	4	☑
2JJE-006-012-S04	0,6	1,2	38	4	☑
2JJE-0065-013-S04	0,65	1,3	38	4	☑
2JJE-007-014-S04	0,7	1,4	38	4	☑
2JJE-0075-015-S04	0,75	1,5	38	4	☑
2JJE-008-016-S04	0,8	1,6	38	4	☑
2JJE-0085-017-S04	0,85	1,7	38	4	☑
2JJE-009-020-S04	0,9	2	38	4	☑
2JJE-0095-020-S04	0,95	2	38	4	☑
2JJE-010-025-S04	1	2,5	40	4	☑
2JJE-010-025-S06		2,5	40	6	☑
2JJE-011-027-S04	1,1	2,7	40	4	☑
2JJE-012-030-S04	1,2	3	40	4	☑
2JJE-013-032-S04	1,3	3,2	40	4	☑
2JJE-014-035-S04	1,4	3,5	40	4	☑
2JJE-015-040-S04	1,5	4	40	4	☑
2JJE-015-040-S06		4	40	6	☑
2JJE-016-040-S04	1,6	4	40	4	☑
2JJE-017-042-S04	1,7	4,2	40	4	☑
2JJE-018-045-S04	1,8	4,5	40	4	☑
2JJE-019-050-S04	1,9	5	40	4	☑
2JJE-020-060-S04	2	6	40	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJE-020-060-S06	2	6	40	6	☑
2JJE-021-060-S04	2,1	6	40	4	☑
2JJE-022-060-S04	2,2	6	40	4	☑
2JJE-023-060-S04	2,3	6	40	4	☑
2JJE-024-080-S04	2,4	8	45	4	☑
2JJE-025-080-S04	2,5	8	45	4	☑
2JJE-025-080-S06		8	45	6	☑
2JJE-026-080-S04	2,6	8	45	4	☑
2JJE-027-080-S04	2,7	8	45	4	☑
2JJE-028-080-S04	2,8	8	45	4	☑
2JJE-029-080-S04	2,9	8	45	4	☑
2JJE-030-080-S04	3	8	45	4	☑
2JJE-030-080-S06		8	45	6	☑
2JJE-035-100-S06	3,5	10	45	6	☑
2JJE-040-100-S04	4	10	45	4	☑
2JJE-040-110-S06		11	45	6	☑
2JJE-045-110-S06	4,5	11	45	6	☑
2JJE-050-130-S06	5	13	50	6	☑
2JJE-055-130-S06	5,5	13	50	6	☑
2JJE-060-130-S06	6	13	50	6	☑
2JJE-065-160-S08	6,5	16	60	8	☑
2JJE-070-160-S08	7	16	60	8	☑
2JJE-075-160-S08	7,5	16	60	8	☑
2JJE-080-190-S08	8	19	60	8	☑
2JJE-085-190-S10	8,5	19	70	10	☑
2JJE-090-190-S10	9	19	70	10	☑
2JJE-095-190-S10	9,5	19	70	10	☑
2JJE-100-220-S10	10	22	70	10	☑
2JJE-105-220-S12	10,5	22	75	12	☑
2JJE-110-220-S12	11	22	75	12	☑
2JJE-115-220-S12	11,5	22	75	12	☑
2JJE-120-260-S12	12	26	75	12	☑
2JJE-140-260-S14	14	26	80	14	☑
2JJE-140-260-S16		26	85	16	☑
2JJE-160-350-S16	16	35	100	16	☑
2JJE-180-350-S18	18	35	105	18	☑
2JJE-200-400-S20	20	40	105	20	☑

4JJE 4-břité OSTRÉ frézy pro kalené oceli do HRC 65



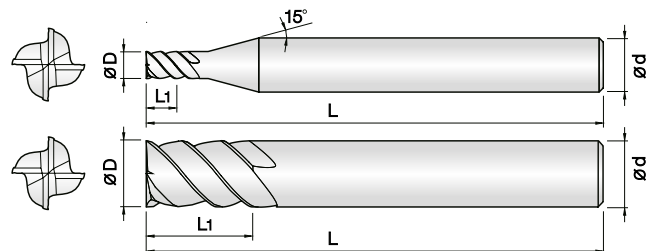
- ▶ Určeno pro kalené oceli (52 - 65 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky novému PVD povlaku s vysokým obsahem Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Minimalizace vyštipování díky zesílení řezné hrany
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdkovu



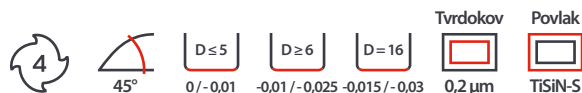
NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4JJE-005-010-S04	0,5	1	40	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-006-012-S04	0,6	1,2	40	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-007-014-S04	0,7	1,4	40	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-008-016-S04	0,8	1,6	40	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-009-018-S04	0,9	1,8	40	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-010-025-S04	1	2,5	40	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-010-025-S06		2,5	40	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-012-030-S04	1,2	3	40	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-015-040-S04	1,5	4	40	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-015-040-S06		4	40	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-020-060-S04	2	6	40	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-020-060-S06		6	40	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-025-080-S04	2,5	8	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-025-080-S06		8	45	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-030-080-S04	3	8	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-030-080-S06		8	45	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-035-100-S06	3,5	10	45	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-040-110-S04	4	11	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-040-110-S06		11	45	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-045-110-S06	4,5	11	45	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-050-130-S06	5	13	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-055-130-S06	5,5	13	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-060-130-S06	6	13	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-080-190-S08	8	19	60	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-100-220-S10	10	22	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-120-260-S12	12	26	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-140-300-S14	14	30	90	14	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-160-350-S16	16	35	100	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJE-200-400-S20	20	40	100	20	<input checked="" type="checkbox"/>

4JJHE 4-břité OSTRÉ frézy 45° pro kalené oceli do HRC 65



- ▶ Určeno pro kalené oceli (52 - 65 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřeбенí díky novému PVD povlaku s vysokým obsahem Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Minimalizace vyštipování díky zesílení řezné hrany
- ▶ Vyšší posuvy díky 45° geometrii
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



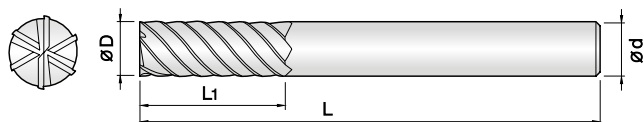
NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4JJHE-010-015-S06	1	1,5	40	6	☑
4JJHE-010-025-S06		2,5	40	6	☑
4JJHE-010-035-S06		3,5	40	6	☑
4JJHE-010-050-S06		5	45	6	☑
4JJHE-015-040-S06	1,5	4	40	6	☑
4JJHE-015-060-S06		6	40	6	☑
4JJHE-015-080-S06		8	40	6	☑
4JJHE-020-030-S06	2	3	40	6	☑
4JJHE-020-050-S06		5	40	6	☑
4JJHE-020-080-S06		8	40	6	☑
4JJHE-020-100-S06		10	45	6	☑
4JJHE-025-060-S06	2,5	6	45	6	☑
4JJHE-025-080-S06		8	45	6	☑
4JJHE-025-100-S06		10	50	6	☑
4JJHE-030-060-S06	3	6	45	6	☑
4JJHE-030-080-S06		8	45	6	☑
4JJHE-030-120-S06		12	50	6	☑
4JJHE-030-150-S06		15	50	6	☑
4JJHE-035-080-S06	3,5	8	45	6	☑
4JJHE-040-080-S06	4	8	45	6	☑
4JJHE-040-110-S06		11	45	6	☑
4JJHE-040-150-S06		15	55	6	☑
4JJHE-040-200-S06		20	60	6	☑
4JJHE-045-110-S06	4,5	11	50	6	☑
4JJHE-050-100-S06	5	10	50	6	☑
4JJHE-050-130-S06		13	50	6	☑
4JJHE-050-200-S06		20	60	6	☑
4JJHE-050-250-S06		25	70	6	☑
4JJHE-050-300-S06		30	75	6	☑
4JJHE-060-130-S06	6	13	50	6	☑
4JJHE-060-150-S06		15	55	6	☑
4JJHE-060-200-S06		20	60	6	☑
4JJHE-060-250-S06		25	70	6	☑
4JJHE-060-300-S06		30	75	6	☑
4JJHE-070-160-S08	7	16	60	8	☑

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4JJHE-080-200-S08	8	20	60	8	☑
4JJHE-080-250-S08		25	70	8	☑
4JJHE-080-300-S08		30	80	8	☑
4JJHE-080-400-S08		40	90	8	☑
4JJHE-090-220-S10	9	22	70	10	☑
4JJHE-100-220-S10	10	22	70	10	☑
4JJHE-100-300-S10		30	80	10	☑
4JJHE-100-400-S10		40	90	10	☑
4JJHE-100-500-S10		50	100	10	☑
4JJHE-120-260-S12	12	26	75	12	☑
4JJHE-120-350-S12		35	90	12	☑
4JJHE-120-500-S12		50	100	12	☑
4JJHE-120-600-S12		60	110	12	☑
4JJHE-140-350-S14	14	35	90	14	☑
4JJHE-140-550-S14		55	110	14	☑
4JJHE-160-350-S16	16	35	90	16	☑
4JJHE-160-500-S16		50	110	16	☑
4JJHE-160-700-S16		70	130	16	☑
4JJHE-180-380-S18	18	38	100	18	☑
4JJHE-200-400-S20	20	40	100	20	☑
4JJHE-200-550-S20		55	120	20	☑
4JJHE-200-750-S20		75	150	20	☑

6&8JJHE

6-břité OSTRÉ frézy 45° pro kalené oceli do HRC 68



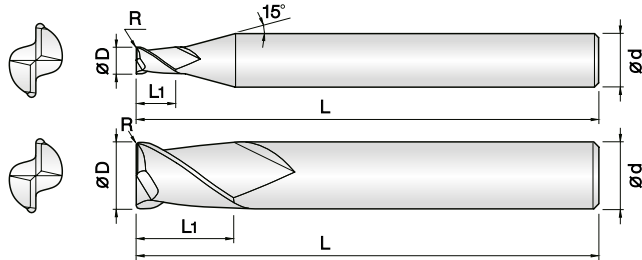
- ▶ **Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)**
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky novému PVD povlaku s vysokým obsahem Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Minimalizace vyštipování díky zesílení řezné hrany
- ▶ Vyšší posuvy díky 45° geometrii
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdkovu



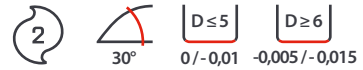
NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
6JJHE-030-100-S06	3	10	50	6	☑
6JJHE-030-150-S06		15	50	6	☑
6JJHE-030-200-S06		20	60	6	☑
6JJHE-040-120-S06	4	12	50	6	☑
6JJHE-040-160-S06		16	50	6	☑
6JJHE-040-200-S06		20	60	6	☑
6JJHE-050-150-S06	5	15	50	6	☑
6JJHE-050-200-S06		20	60	6	☑
6JJHE-050-250-S06		25	60	6	☑
6JJHE-060-150-S06	6	15	50	6	☑
6JJHE-060-200-S06		20	60	6	☑
6JJHE-060-250-S06		25	65	6	☑
6JJHE-060-300-S06		30	70	6	☑
6JJHE-060-350-S06		35	75	6	☑
6JJHE-060-400-S06		40	80	6	☑
6JJHE-080-200-S08	8	20	60	8	☑
6JJHE-080-250-S08		25	65	8	☑
6JJHE-080-300-S08		30	75	8	☑
6JJHE-080-350-S08		35	80	8	☑
6JJHE-080-400-S08		40	90	8	☑
6JJHE-080-450-S08		45	100	8	☑
6JJHE-080-500-S08	10	50	100	8	☑
6JJHE-100-250-S10		25	70	10	☑
6JJHE-100-350-S10		35	90	10	☑
6JJHE-100-450-S10		45	100	10	☑
6JJHE-100-500-S10		50	100	10	☑
6JJHE-100-600-S10		60	110	10	☑
6JJHE-120-300-S12	12	30	80	12	☑
6JJHE-120-400-S12		40	90	12	☑
6JJHE-120-500-S12		50	100	12	☑
6JJHE-120-600-S12		60	110	12	☑
6JJHE-120-700-S12		70	120	12	☑
6JJHE-140-350-S14		14	35	90	14
6JJHE-140-550-S14	55		110	14	☑
6JJHE-160-350-S16	16	35	90	16	☑
6JJHE-160-500-S16		50	110	16	☑
6JJHE-160-650-S16		65	120	16	☑
6JJHE-160-800-S16		80	150	16	☑

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
6JJHE-160-900-S16	16	90	160	16	☑
6JJHE-160-1000-S16		100	160	16	☑
6JJHE-180-400-S18	18	40	100	18	☑
6JJHE-180-650-S18		65	120	18	☑
6JJHE-200-450-S20	20	45	100	20	☑
6JJHE-200-600-S20		60	120	20	☑
6JJHE-200-800-S20		80	150	20	☑
6JJHE-200-900-S20		90	160	20	☑
6JJHE-200-1000-S20		100	160	20	☑
6JJHE-200-1100-S20		110	170	20	☑
6JJHE-200-1200-S20	25	120	180	20	☑
8JJHE-250-1000-S25		100	160	25	☑
8JJHE-250-1300-S25		130	200	25	☑



- Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)
- Vysoká odolnost proti opotřebování díky novému PVD povlaku s vysokým obsahem Si
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Široký sortiment rádiusů a délek pro optimální výběr nástroje
- Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdkovu



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJC-002-0002-S04	0,2	R0,02	0,4	45	4	☑
2JJC-002-0005-S04		R0,05	0,4	45	4	☑
2JJC-003-0002-S04	0,3	R0,02	0,6	45	4	☑
2JJC-003-0005-S04		R0,05	0,6	45	4	☑
2JJC-003-001-S04		R0,1	0,6	45	4	☑
2JJC-004-0002-S04	0,4	R0,02	0,8	45	4	☑
2JJC-004-0005-S04		R0,05	0,8	45	4	☑
2JJC-004-001-S04		R0,1	0,8	45	4	☑
2JJC-005-0002-S04	0,5	R0,02	1	45	4	☑
2JJC-005-0005-S04		R0,05	1	45	4	☑
2JJC-005-001-S04		R0,1	1	45	4	☑
2JJC-006-0002-S04	0,6	R0,02	1,2	45	4	☑
2JJC-006-0005-S04		R0,05	1,2	45	4	☑
2JJC-006-001-S04		R0,1	1,2	45	4	☑
2JJC-006-002-S04	0,7	R0,2	1,2	45	4	☑
2JJC-007-0005-S04		R0,05	1,4	45	4	☑
2JJC-007-001-S04		R0,1	1,4	45	4	☑
2JJC-007-002-S04	0,8	R0,2	1,4	45	4	☑
2JJC-008-0002-S04		R0,02	1,6	45	4	☑
2JJC-008-0005-S04		R0,05	1,6	45	4	☑
2JJC-008-001-S04		R0,1	1,6	45	4	☑
2JJC-008-002-S04	0,9	R0,2	1,6	45	4	☑
2JJC-009-0005-S04		R0,05	1,8	45	4	☑
2JJC-009-001-S04		R0,1	1,8	45	4	☑
2JJC-010-0002-S04	1	R0,02	2,5	45	4	☑
2JJC-010-0005-S04		R0,05	2,5	45	4	☑
2JJC-010-001-S04		R0,1	2,5	45	4	☑
2JJC-010-002-S04		R0,2	2,5	45	4	☑
2JJC-010-003-S04	1,2	R0,3	2,5	45	4	☑
2JJC-012-0002-S04		R0,02	3,2	45	4	☑
2JJC-012-0005-S04		R0,05	3,2	45	4	☑
2JJC-012-001-S04	1,2	R0,1	3,2	45	4	☑
2JJC-012-002-S04		R0,2	3,2	45	4	☑
2JJC-012-003-S04		R0,3	3,2	45	4	☑
2JJC-015-0002-S04	1,5	R0,02	4	45	4	☑
2JJC-015-0005-S04		R0,05	4	45	4	☑
2JJC-015-001-S04		R0,1	4	45	4	☑
2JJC-015-002-S04		R0,2	4	45	4	☑

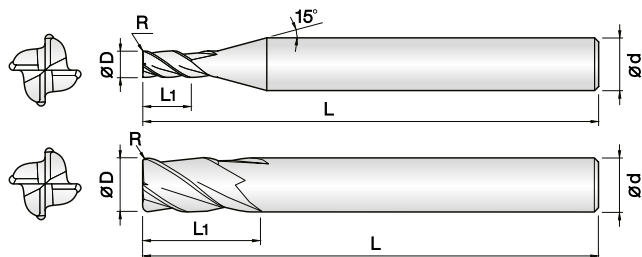
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJC-015-003-S04	1,5	R0,3	4	45	4	☑
2JJC-015-005-S04		R0,5	4	45	4	☑
2JJC-020-0002-S04	2	R0,02	6	45	4	☑
2JJC-020-0005-S04		R0,05	6	45	4	☑
2JJC-020-001-S04		R0,1	6	45	4	☑
2JJC-020-002-S04		R0,2	6	45	4	☑
2JJC-020-003-S04	2,5	R0,3	6	45	4	☑
2JJC-020-005-S04		R0,5	6	45	4	☑
2JJC-025-001-S04		R0,1	6	50	4	☑
2JJC-025-002-S04	3	R0,2	6	50	4	☑
2JJC-025-003-S04		R0,3	6	50	4	☑
2JJC-025-005-S04		R0,5	6	50	4	☑
2JJC-030-001-S06	3	R0,1	8	60	6	☑
2JJC-030-002-S06		R0,2	8	60	6	☑
2JJC-030-003-S06		R0,3	8	60	6	☑
2JJC-030-005-S06		R0,5	8	60	6	☑
2JJC-030-010-S06	4	R1	8	60	6	☑
2JJC-040-001-S04		R0,1	9	60	4	☑
2JJC-040-001-S06		R0,2	10	70	6	☑
2JJC-040-002-S04			9	60	4	☑
2JJC-040-002-S06		R0,3	10	70	6	☑
2JJC-040-003-S04			9	60	4	☑
2JJC-040-003-S06			10	70	6	☑
2JJC-040-005-S04		R0,5	9	60	4	☑
2JJC-040-005-S06	10		70	6	☑	
2JJC-040-010-S04	5	R1	9	60	4	☑
2JJC-040-010-S06		R0,1	10	70	6	☑
2JJC-050-001-S06			13	75	6	☑
2JJC-050-002-S06		R0,2	13	75	6	☑
2JJC-050-003-S06	R0,3	13	75	6	☑	
2JJC-050-005-S06		R0,5	13	75	6	☑
2JJC-050-010-S06		R1	13	75	6	☑
2JJC-060-001-060	6	R0,1	11	60	6	☑
2JJC-060-001-090		R0,2	13	90	6	☑
2JJC-060-002-060			11	60	6	☑
2JJC-060-002-090		R0,3	13	90	6	☑
2JJC-060-003-060			11	60	6	☑
2JJC-060-003-090			13	90	6	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2JJC-060-005-060	6	R0,5	11	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-060-005-090			13	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-060-005-110			13	110	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-060-010-060		R1	11	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-060-010-090			13	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-060-010-110			13	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-060-015-060		R1,5	11	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-060-015-090			13	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-060-020-060		R2	11	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-060-020-090			13	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-060-025-090		R2,5	13	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-080-001-070		8	R0,1	16	70	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-080-001-100				19	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-080-002-070			R0,2	16	70	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-080-002-100	19			100	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-080-003-070	R0,3		16	70	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-080-003-100			19	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-080-005-070	R0,5		16	70	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-080-005-100			19	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-080-005-120			19	120	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-080-010-070	R1		16	70	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-080-010-100			19	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-080-010-120			19	120	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-080-015-070			R1,5	16	70	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-080-015-100				19	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-080-020-070			R2	16	70	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-080-020-100				19	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-080-025-100			R2,5	19	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-080-030-100			R3	19	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-080-035-100			R3,5	19	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-100-001-075	10		R0,1	19	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-100-001-100		22		100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-002-075		R0,2	19	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-002-100			22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-003-075		R0,3	19	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-003-100			22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-005-075		R0,5	19	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-005-100			22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-005-120			22	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-010-075		R1	19	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-010-100			22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-010-120			22	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-015-075		R1,5	19	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-015-100			22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-020-075		R2	19	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-020-100			22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-025-100		R2,5	22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-030-100		R3	22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-100-040-100		R4	22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-120-001-080		12	R0,1	22	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-001-110	26			110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-120-002-080	R0,2		22	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	

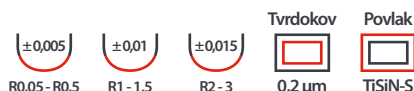
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2JJC-120-002-110	12	R0,2	26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-003-080		R0,3	22	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-003-110			26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-005-080		R0,5	22	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-005-110			26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-005-130			26	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-010-080		R1	22	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-010-110			26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-010-130			26	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-015-080		R1,5	22	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-015-110			26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-020-080		R2	22	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-020-110			26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-020-130		R2,5	26	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-025-110			26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-030-110		R3	26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2JJC-120-040-110	R4	26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2JJC-120-050-110	R5	26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	

4JJC

4-břité TOROIDNÍ frézy pro kalené oceli do HRC 68



- Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)
- Vysoká odolnost proti opotřebování díky novému PVD povlaku s vysokým obsahem Si
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Široký sortiment rádiusů a délek pro optimální výběr nástroje
- Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdkovu



NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4JJC-005-0005-S04	0,5	R0,05	1	45	4	☑
4JJC-005-001-S04		R0,1	1	45	4	☑
4JJC-006-0005-S04	0,6	R0,05	1,2	45	4	☑
4JJC-006-001-S04		R0,1	1,2	45	4	☑
4JJC-007-0005-S04	0,7	R0,05	1,4	45	4	☑
4JJC-007-001-S04		R0,1	1,4	45	4	☑
4JJC-008-0005-S04	0,8	R0,05	1,6	45	4	☑
4JJC-008-001-S04		R0,1	1,6	45	4	☑
4JJC-009-0005-S04	0,9	R0,05	1,8	45	4	☑
4JJC-009-001-S04		R0,1	1,8	45	4	☑
4JJC-010-0005-S04	1	R0,05	2,5	45	4	☑
4JJC-010-001-S04		R0,1	2,5	45	4	☑
4JJC-010-002-S04		R0,2	2,5	45	4	☑
4JJC-010-003-S04	1,5	R0,3	2,5	45	4	☑
4JJC-015-0005-S04		R0,05	4	45	4	☑
4JJC-015-001-S04		R0,1	4	45	4	☑
4JJC-015-002-S04	2	R0,2	4	45	4	☑
4JJC-015-003-S04		R0,3	4	45	4	☑
4JJC-015-005-S04		R0,5	4	45	4	☑
4JJC-020-0005-S04	2	R0,05	6	45	4	☑
4JJC-020-001-S04		R0,1	6	45	4	☑
4JJC-020-002-S04		R0,2	6	45	4	☑
4JJC-020-003-S04		R0,3	6	45	4	☑
4JJC-020-005-S04	2,5	R0,5	6	45	4	☑
4JJC-025-001-S04		R0,1	6	50	4	☑
4JJC-025-002-S04		R0,2	6	50	4	☑
4JJC-025-003-S04		R0,3	6	50	4	☑
4JJC-025-005-S04	3	R0,5	6	50	4	☑
4JJC-030-001-S06		R0,1	8	60	6	☑
4JJC-030-002-S06		R0,2	8	60	6	☑
4JJC-030-003-S06		R0,3	8	60	6	☑
4JJC-030-005-S06	3,5	R0,5	8	60	6	☑
4JJC-030-010-S06		R1	8	60	6	☑
4JJC-035-001-S06		R0,1	9	70	6	☑
4JJC-035-002-S06		R0,2	9	70	6	☑
4JJC-035-003-S06	4	R0,3	9	70	6	☑
4JJC-035-005-S06		R0,5	9	70	6	☑
4JJC-040-001-S04		R0,1	9	60	4	☑

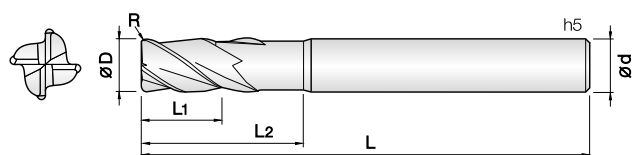
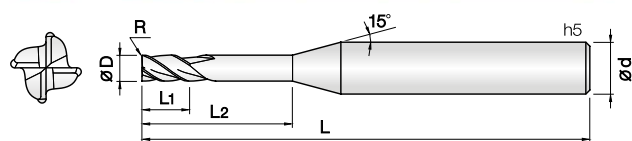
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4JJC-040-001-S06	4	R0,1	10	70	6	☑
4JJC-040-002-S04		R0,2	9	60	4	☑
4JJC-040-002-S06		R0,2	10	70	6	☑
4JJC-040-003-S04		R0,3	9	60	4	☑
4JJC-040-003-S06		R0,3	10	70	6	☑
4JJC-040-005-S04		R0,5	9	60	4	☑
4JJC-040-005-S06		R0,5	10	70	6	☑
4JJC-040-010-S04		R1	9	60	4	☑
4JJC-040-010-S06		R1	10	70	6	☑
4JJC-045-002-S06		4,5	R0,2	11	75	6
4JJC-045-005-S06	R0,5		11	75	6	☑
4JJC-050-001-S06	5	R0,1	13	75	6	☑
4JJC-050-002-S06		R0,2	13	75	6	☑
4JJC-050-003-S06		R0,3	13	75	6	☑
4JJC-050-005-S06		R0,5	13	75	6	☑
4JJC-050-010-S06	R1	13	75	6	☑	
4JJC-060-0005-055	6	R0,05	11	55	6	☑
4JJC-060-0005-080		R0,05	13	80	6	☑
4JJC-060-001-055		R0,1	11	55	6	☑
4JJC-060-001-080		R0,1	13	80	6	☑
4JJC-060-002-055		R0,2	11	55	6	☑
4JJC-060-002-080		R0,2	13	80	6	☑
4JJC-060-002-100		R0,2	13	100	6	☑
4JJC-060-002-120		R0,2	13	120	6	☑
4JJC-060-003-055		R0,3	11	55	6	☑
4JJC-060-003-080		R0,3	13	80	6	☑
4JJC-060-003-100	6	R0,3	13	100	6	☑
4JJC-060-003-120		R0,3	13	120	6	☑
4JJC-060-005-055		R0,5	11	55	6	☑
4JJC-060-005-080		R0,5	13	80	6	☑
4JJC-060-005-100	6	R0,5	13	100	6	☑
4JJC-060-005-120		R0,5	13	120	6	☑
4JJC-060-010-055		R1	11	55	6	☑
4JJC-060-010-080		R1	13	80	6	☑
4JJC-060-010-100	6	R1	13	100	6	☑
4JJC-060-010-120		R1	13	120	6	☑
4JJC-060-015-055		R1,5	11	55	6	☑
4JJC-060-015-080	R1,5	13	80	6	☑	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4JJC-060-020-055	6	R2	11	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-060-020-080		R2	13	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-080-002-060	8	R0,2	16	60	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-080-002-090		R0,2	19	90	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-080-003-060		R0,3	16	60	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-080-003-090		R0,3	19	90	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-080-005-060		R0,5	16	60	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-080-005-090		R0,5	19	90	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-080-005-110		R0,5	19	110	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-080-005-150		R0,5	19	150	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-080-010-060		R1	16	60	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-080-010-090		R1	19	90	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-080-010-110		R1	19	110	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-080-010-150		R1	19	150	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-080-015-060	R1,5	16	60	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJC-080-015-090	R1,5	19	90	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJC-080-020-060	R2	16	60	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJC-080-020-090	R2	19	90	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4JJC-100-002-070	10	R0,2	19	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-002-100		R0,2	22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-003-070		R0,3	19	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-003-100		R0,3	22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-005-070		R0,5	19	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-005-100		R0,5	22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-005-120		R0,5	22	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-005-150		R0,5	22	150	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-010-070		R1	19	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-010-100		R1	22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-010-120		R1	22	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-010-150		R1	22	150	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-015-070		R1,5	19	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-015-100		R1,5	22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-020-070		R2	19	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-020-100		R2	22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-020-120		R2	22	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-020-150		R2	22	150	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-025-070		R2,5	19	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-100-025-100		R2,5	22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-002-075	12	R0,2	22	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-002-110		R0,2	26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-003-075		R0,3	22	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-003-110		R0,3	26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-005-075		R0,5	22	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-005-110		R0,5	26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-005-130		R0,5	26	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-005-160		R0,5	26	160	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-010-075		R1	22	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-010-110		R1	26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-010-130		R1	26	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-010-160		R1	26	160	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-015-075		R1,5	22	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-015-110		R1,5	26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4JJC-120-020-075	12	R2	22	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-020-110		R2	26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-020-130		R2	26	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-020-160		R2	26	160	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-025-075		R2,5	22	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-025-110		R2,5	26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-030-075		R3	22	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-120-030-110		R3	26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-160-005-110	16	R0,5	32	110	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4JJC-160-010-110		R1	32	110	16	<input checked="" type="checkbox"/>

4JJRC

4-břité TOROIDNÍ frézy 15° pro kalené oceli do HRC 68



- ▶ Určeno pro kalené oceli (52 - 68 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Určeno pro vysoké posuvy při nižších řezných rychlostech
- ▶ Vhodné pro náročné a hrubovací obrábění
- ▶ Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



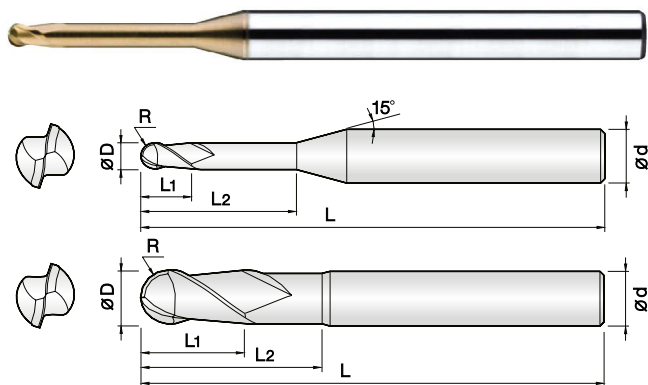
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
4JJRC-010-002-025	1	R0,2	2,5	1	50	4	☑		
4JJRC-015-005-040	1,5	R0,5	4	1,5	50	4	☑		
4JJRC-020-005-060	2	R0,5	6	2	50	6	☑		
4JJRC-030-005-080	3	R0,5	8	3	50	6	☑		
4JJRC-040-005-120	4	R0,5	12	4	60	6	☑		
4JJRC-040-005-160			16	4	60	6	☑		
4JJRC-040-010-120		R1	12	4	60	6	☑		
4JJRC-040-010-160			16	4	60	6	☑		
4JJRC-050-005-150	5	R0,5	15	5	60	6	☑		
4JJRC-050-010-150		R1	15	5	60	6	☑		
4JJRC-060-003-150	6	R0,3	15	6	60	6	☑		
4JJRC-060-005-150		R0,5	15	6	60	6	☑		
4JJRC-060-010-150		R1	15	6	60	6	☑		
4JJRC-060-015-150			R1,5	15	6	60	6	☑	
4JJRC-080-003-160	8	R0,3	16	8	60	8	☑		
4JJRC-080-005-160			16	8	60	8	☑		
4JJRC-080-005-200			20	8	80	8	☑		
4JJRC-080-005-300		R0,5	30	8	110	8	☑		
4JJRC-080-010-160			R1	16	8	60	8	☑	
4JJRC-080-010-200				20	8	80	8	☑	
4JJRC-080-010-300				30	8	110	8	☑	
4JJRC-080-020-160			R2	16	8	60	8	☑	
4JJRC-080-020-200				20	8	80	8	☑	
4JJRC-080-020-300		30		8	110	8	☑		
4JJRC-100-003-200		10	R0,3	20	10	70	10	☑	
4JJRC-100-005-200				R0,5	20	10	70	10	☑
4JJRC-100-005-250	25				10	90	10	☑	
4JJRC-100-005-300	30		10		120	10	☑		
4JJRC-100-010-200	R1		20		10	70	10	☑	
4JJRC-100-010-250			25		10	90	10	☑	
4JJRC-100-010-300			30		10	120	10	☑	
4JJRC-100-020-200	R2		20	10	70	10	☑		
4JJRC-100-020-250			25	10	90	10	☑		
4JJRC-100-020-300			30	10	120	10	☑		
4JJRC-120-005-250			12	R0,5	25	12	80	12	☑
4JJRC-120-005-300					30	12	100	12	☑
4JJRC-120-005-350		35			12	130	12	☑	
4JJRC-120-010-250	R1	25			12	80	12	☑	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4JJRC-120-010-300	12	R1	30	12	100	12	☑
4JJRC-120-010-350			35	12	130	12	☑
4JJRC-120-020-250			R2	25	12	80	12
4JJRC-120-020-300		30		12	100	12	☑
4JJRC-120-020-350		35		12	130	12	☑
4JJRC-120-030-250		R3	25	12	80	12	☑
4JJRC-160-010-300	16	R1	30	16	110	16	☑
4JJRC-160-010-400			40	16	160	16	☑
4JJRC-160-020-300			R2	30	16	110	16
4JJRC-160-020-400		40		16	160	16	☑

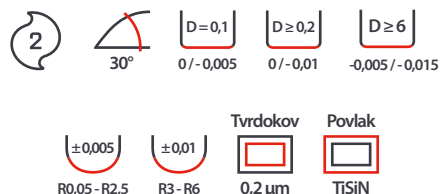
HS

- ▶ Tvrdokové frézy pro kalené oceli do max. tvrdosti HRC 62
- ▶ Vhodné i pro HSC obrábění

2HRB 2-břité KULOVÉ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 62



- Určeno pro kalené oceli (50 - 62 HRC)
- Vysoká odolnost proti opotřeбенí díky PVD povlaku na bázi Si
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Široký sortiment vyložení pro optimální výběr nástroje
- Vysoká kvalita obrobeného povrchu
- Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
2HRB-001-003-S04	0,1	R0,05	-	0,3	40	4	☑		
2HRB-001-005-S04			-	0,5	40	4	☑		
2HRB-002-005-S04	0,2	R0,1	0,5	0,2	40	4	☑		
2HRB-002-010-S04			1	0,2	40	4	☑		
2HRB-002-015-S04			1,5	0,2	40	4	☑		
2HRB-002-020-S04			2	0,2	40	4	☑		
2HRB-002-025-S04			2,5	0,2	40	4	☑		
2HRB-002-030-S04			3	0,2	40	4	☑		
2HRB-003-010-S04	0,3	R0,15	1	0,3	40	4	☑		
2HRB-003-015-S04			1,5	0,3	40	4	☑		
2HRB-003-020-S04			2	0,3	40	4	☑		
2HRB-003-025-S04			2,5	0,3	40	4	☑		
2HRB-003-030-S04			3	0,3	40	4	☑		
2HRB-003-035-S04			3,5	0,3	40	4	☑		
2HRB-003-040-S04			4	0,3	40	4	☑		
2HRB-003-050-S04			5	0,3	40	4	☑		
2HRB-004-010-S04			0,4	R0,2	1	0,4	40	4	☑
2HRB-004-015-S04					1,5	0,4	40	4	☑
2HRB-004-020-S04	2	0,4			40	4	☑		
2HRB-004-025-S04	2,5	0,4			40	4	☑		
2HRB-004-030-S04	3	0,4			40	4	☑		
2HRB-004-035-S04	3,5	0,4			40	4	☑		
2HRB-004-040-S04	4	0,4			40	4	☑		
2HRB-004-045-S04	4,5	0,4			40	4	☑		
2HRB-004-050-S04	5	0,4			40	4	☑		
2HRB-004-060-S04	6	0,4			40	4	☑		
2HRB-004-080-S04	8	0,4	40	4	☑				
2HRB-004-100-S04	10	0,4	40	4	☑				
2HRB-005-010-S04	0,5	R0,25	1	0,5	45	4	☑		
2HRB-005-015-S04			1,5	0,5	45	4	☑		
2HRB-005-020-S04			2	0,5	45	4	☑		
2HRB-005-025-S04			2,5	0,5	45	4	☑		
2HRB-005-030-S04			3	0,5	45	4	☑		
2HRB-005-035-S04			3,5	0,5	45	4	☑		
2HRB-005-040-S04			4	0,5	45	4	☑		
2HRB-005-045-S04			4,5	0,5	45	4	☑		
2HRB-005-050-S04			5	0,5	45	4	☑		
2HRB-005-060-S04			6	0,5	45	4	☑		

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HRB-005-080-S04	0,5	R0,25	8	0,5	45	4	☑
2HRB-005-100-S04			10	0,5	45	4	☑
2HRB-005-120-S04			12	0,5	45	4	☑
2HRB-005-140-S04			14	0,5	45	4	☑
2HRB-006-010-S04	0,6	R0,3	1	0,6	45	4	☑
2HRB-006-020-S04			2	0,6	45	4	☑
2HRB-006-030-S04			3	0,6	45	4	☑
2HRB-006-040-S04			4	0,6	45	4	☑
2HRB-006-050-S04			5	0,6	45	4	☑
2HRB-006-060-S04			6	0,6	45	4	☑
2HRB-006-080-S04			8	0,6	45	4	☑
2HRB-006-100-S04			10	0,6	45	4	☑
2HRB-006-120-S04			12	0,6	45	4	☑
2HRB-006-140-S04			14	0,6	45	4	☑
2HRB-006-160-S04	16	0,6	45	4	☑		
2HRB-007-020-S04	0,7	R0,35	2	0,7	45	4	☑
2HRB-007-040-S04			4	0,7	45	4	☑
2HRB-007-060-S04			6	0,7	45	4	☑
2HRB-007-080-S04			8	0,7	45	4	☑
2HRB-007-100-S04			10	0,7	45	4	☑
2HRB-007-120-S04			12	0,7	45	4	☑
2HRB-008-020-S04	0,8	R0,4	2	0,8	45	4	☑
2HRB-008-030-S04			3	0,8	45	4	☑
2HRB-008-040-S04			4	0,8	45	4	☑
2HRB-008-050-S04			5	0,8	45	4	☑
2HRB-008-060-S04			6	0,8	45	4	☑
2HRB-008-080-S04			8	0,8	45	4	☑
2HRB-008-100-S04			10	0,8	45	4	☑
2HRB-008-120-S04			12	0,8	45	4	☑
2HRB-008-140-S04			14	0,8	45	4	☑
2HRB-008-160-S04			16	0,8	45	4	☑
2HRB-009-040-S04	0,9	R0,45	4	0,9	45	4	☑
2HRB-010-020-S04	1	R0,5	2	1	45	4	☑
2HRB-010-020-S06			2	1	50	6	☑
2HRB-010-030-S04			3	1	45	4	☑
2HRB-010-030-S06			3	1	50	6	☑
2HRB-010-040-S04			4	1	45	4	☑
2HRB-010-040-S06			4	1	50	6	☑

2HRB

2-břité KULOVÉ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 62

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
2HRB-010-050-S04	1	R0,5	5	1	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-050-S06			5	1	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-060-S04			6	1	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-060-S06			6	1	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-080-S04			8	1	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-080-S06			8	1	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-100-S04			10	1	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-100-S06			10	1	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-120-S04			12	1	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-120-S06			12	1	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-140-S04			14	1	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-140-S06			14	1	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-160-S04			16	1	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-160-S06			16	1	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-180-S04			18	1	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-180-S06			18	1	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-200-S04			20	1	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-200-S06			20	1	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-220-S04			22	1	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-220-S06			22	1	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-010-250-S04	25	1	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>				
2HRB-010-300-S04	30	1	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>				
2HRB-012-040-S04	1,2	R0,6	4	1,2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-012-040-S06			4	1,2	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-012-060-S04			6	1,2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-012-060-S06			6	1,2	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-012-080-S04			8	1,2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-012-080-S06			8	1,2	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-012-100-S04			10	1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-012-100-S06			10	1,2	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-012-120-S04			12	1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-012-120-S06			12	1,2	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-012-160-S04			16	1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-012-160-S06			16	1,2	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-012-200-S04			20	1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-012-200-S06			20	1,2	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-012-240-S04			24	1,2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-012-240-S06			24	1,2	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-014-060-S04			1,4	R0,7	6	1,4	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-014-080-S04					8	1,4	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-014-120-S04					12	1,4	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-014-160-S04					16	1,4	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-015-030-S04	1,5	R0,75	3	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-030-S06			3	1,5	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-040-S04			4	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-040-S06			4	1,5	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-060-S04			6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-060-S06			6	1,5	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-080-S04			8	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-080-S06			8	1,5	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-100-S04			10	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-100-S06			10	1,5	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
2HRB-015-120-S04	1,5	R0,75	12	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-120-S06			12	1,5	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-140-S04			14	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-140-S06			14	1,5	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-160-S04			16	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-160-S06			16	1,5	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-180-S04			18	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-180-S06			18	1,5	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-200-S04			20	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-200-S06			20	1,5	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-220-S04			22	1,5	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-220-S06			22	1,5	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-250-S04			25	1,5	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-250-S06			25	1,5	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-300-S04			30	1,5	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-300-S06			30	1,5	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-350-S04			35	1,5	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-015-400-S04			40	1,5	80	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-016-060-S04			1,6	R0,8	6	1,6	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-016-080-S04					8	1,6	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-016-120-S04	12	1,6			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-016-160-S04	16	1,6			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-016-200-S04	20	1,6	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>				
2HRB-018-060-S04	1,8	R0,9	6	1,8	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-018-080-S04			8	1,8	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-018-120-S04			12	1,8	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-018-160-S04			16	1,8	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-018-200-S04	20	1,8	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>				
2HRB-020-040-S04	2	R1	4	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-040-S06			4	2	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-060-S04			6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-060-S06			6	2	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-080-S04			8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-080-S06			8	2	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-100-S04			10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-100-S06			10	2	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-120-S04			12	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-120-S06			12	2	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-140-S04			14	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-140-S06			14	2	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-160-S04			16	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-160-S06			16	2	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-180-S04			18	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-180-S06			18	2	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-200-S04			20	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-200-S06			20	2	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-220-S04			22	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-220-S06			22	2	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-250-S04	25	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>				
2HRB-020-250-S06	25	2	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>				
2HRB-020-300-S04	30	2	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>				
2HRB-020-300-S06	30	2	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>				

2HRB

2-břité KULOVÉ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 62

NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
2HRB-020-350-S04	2	R1	35	2	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-350-S06			35	2	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-400-S04			40	2	80	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-400-S06			40	2	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-450-S04			45	2	80	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-020-500-S04			50	2	90	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-025-080-S04			2,5	R1,25	8	2,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-025-080-S06					8	2,5	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-025-100-S04	10	2,5			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-025-100-S06	10	2,5			50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-025-120-S04	10	2,5			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-025-120-S06	12	2,5			50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-025-160-S04	16	2,5			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-025-160-S06	16	2,5			60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-025-200-S04	20	2,5			60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-025-250-S04	25	2,5			60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-025-300-S04	30	2,5			70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-025-350-S04	35	2,5			70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-025-400-S04	40	2,5			80	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-030-060-S06	3	R1,5			6	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-030-080-S06					8	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-030-100-S06					10	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-030-120-S06					12	3	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-030-160-S06					16	3	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-030-200-S06			20	3	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-030-250-S06			25	3	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-030-300-S06			30	3	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-030-350-S06			35	3	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-030-400-S06			40	3	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-030-450-S06			45	3	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-030-500-S06			50	3	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-030-600-S06	60	3	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>				
2HRB-030-650-S06	65	3	110	6	<input checked="" type="checkbox"/>				
2HRB-030-700-S06	70	3	110	6	<input checked="" type="checkbox"/>				
2HRB-040-080-S06	4	R2	8	4	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-040-100-S06			10	4	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-040-120-S06			12	4	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-040-160-S06			16	4	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-040-200-S06			20	4	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-040-250-S06			25	4	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-040-300-S06			30	4	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-040-350-S06			35	4	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-040-400-S06			40	4	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-040-450-S06			45	4	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-040-500-S06			50	4	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-040-550-S06			55	4	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-040-600-S06	60	4	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>				
2HRB-040-650-S06	65	4	110	6	<input checked="" type="checkbox"/>				
2HRB-040-700-S06	70	4	110	6	<input checked="" type="checkbox"/>				
2HRB-050-160-S06	5	R2,5	16	6	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-050-200-S06			20	6	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRB-050-250-S06			25	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HRB-050-300-S06	5	R2,5	30	6	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-050-400-S06			40	6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-050-450-S06			45	6	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-050-500-S06			50	6	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-050-600-S06			60	6	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-050-650-S06			65	6	110	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-050-700-S06			70	6	110	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-060-150-S06			6	R3	15	10	55
2HRB-060-300-S06	30	10			110	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-080-250-060	8	R4	25	12	60	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-080-300-100			30	12	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-100-300-070	10	R5	30	16	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-100-350-100			35	16	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-120-300-075	12	R6	30	18	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRB-120-400-110			40	18	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>

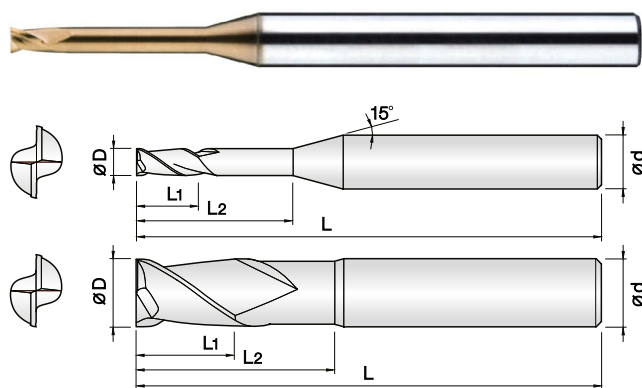
JJ

SH

G

SUS

2HRE 2-břité OSTRÉ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 60



- ▶ **Určeno pro kalené oceli (50 - 60 HRC)**
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Široký sortiment vyložení pro optimální výběr nástroje
- ▶ Minimalizace vyštipování díky zesílení řezné hrany
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2HRE-001-003-S04	0,1	-	0,3	40	4	☑	
2HRE-001-005-S04		-	0,5	40	4	☑	
2HRE-002-005-S04	0,2	0,5	0,2	40	4	☑	
2HRE-002-010-S04		1	0,2	40	4	☑	
2HRE-002-015-S04		1,5	0,2	40	4	☑	
2HRE-002-020-S04		2	0,2	40	4	☑	
2HRE-002-025-S04		2,5	0,2	40	4	☑	
2HRE-002-030-S04		3	0,2	40	4	☑	
2HRE-003-010-S04		0,3	1	0,3	40	4	☑
2HRE-003-015-S04	1,5		0,3	40	4	☑	
2HRE-003-020-S04	2		0,3	40	4	☑	
2HRE-003-025-S04	2,5		0,3	40	4	☑	
2HRE-003-030-S04	3		0,3	40	4	☑	
2HRE-003-035-S04	3,5		0,3	40	4	☑	
2HRE-003-040-S04	4		0,3	40	4	☑	
2HRE-003-050-S04	5		0,3	40	4	☑	
2HRE-004-010-S04	0,4		1	0,4	40	4	☑
2HRE-004-015-S04			1,5	0,4	40	4	☑
2HRE-004-020-S04		2	0,4	40	4	☑	
2HRE-004-025-S04		2,5	0,4	40	4	☑	
2HRE-004-030-S04		3	0,4	40	4	☑	
2HRE-004-035-S04		3,5	0,4	40	4	☑	
2HRE-004-040-S04		4	0,4	40	4	☑	
2HRE-004-050-S04		5	0,4	40	4	☑	
2HRE-004-060-S04		6	0,4	40	4	☑	
2HRE-004-080-S04		8	0,4	40	4	☑	
2HRE-004-100-S04	10	0,4	40	4	☑		
2HRE-005-010-S04	0,5	1	0,5	40	4	☑	
2HRE-005-020-S04		2	0,5	40	4	☑	
2HRE-005-030-S04		3	0,5	40	4	☑	
2HRE-005-040-S04		4	0,5	40	4	☑	
2HRE-005-050-S04		5	0,5	40	4	☑	
2HRE-005-060-S04		6	0,5	40	4	☑	
2HRE-005-080-S04		8	0,5	40	4	☑	
2HRE-005-100-S04		10	0,5	40	4	☑	
2HRE-005-120-S04		12	0,5	45	4	☑	
2HRE-005-140-S04		14	0,5	45	4	☑	
2HRE-006-010-S04	0,6	1	0,6	40	4	☑	

Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HRE-006-020-S04	0,6	2	0,6	40	4	☑
2HRE-006-030-S04		3	0,6	40	4	☑
2HRE-006-040-S04		4	0,6	40	4	☑
2HRE-006-050-S04		5	0,6	40	4	☑
2HRE-006-060-S04		6	0,6	40	4	☑
2HRE-006-080-S04		8	0,6	40	4	☑
2HRE-006-100-S04		10	0,6	40	4	☑
2HRE-006-120-S04		12	0,6	45	4	☑
2HRE-006-140-S04		14	0,6	45	4	☑
2HRE-006-160-S04		16	0,6	45	4	☑
2HRE-007-020-S04	0,7	2	0,7	40	4	☑
2HRE-007-040-S04		4	0,7	40	4	☑
2HRE-007-060-S04		6	0,7	40	4	☑
2HRE-007-080-S04		8	0,7	40	4	☑
2HRE-007-100-S04		10	0,7	40	4	☑
2HRE-007-120-S04		12	0,7	45	4	☑
2HRE-008-020-S04	0,8	2	0,8	40	4	☑
2HRE-008-030-S04		3	0,8	40	4	☑
2HRE-008-040-S04		4	0,8	40	4	☑
2HRE-008-050-S04		5	0,8	40	4	☑
2HRE-008-060-S04		6	0,8	40	4	☑
2HRE-008-080-S04		8	0,8	40	4	☑
2HRE-008-100-S04		10	0,8	40	4	☑
2HRE-008-120-S04		12	0,8	45	4	☑
2HRE-008-140-S04	14	0,8	45	4	☑	
2HRE-009-060-S04	0,9	6	0,9	40	4	☑
2HRE-009-080-S04		8	0,9	40	4	☑
2HRE-009-100-S04		10	0,9	40	4	☑
2HRE-010-020-S04	1	2	1	45	4	☑
2HRE-010-030-S04		3	1	45	4	☑
2HRE-010-040-S04		4	1	45	4	☑
2HRE-010-050-S04		5	1	45	4	☑
2HRE-010-060-S04		6	1	45	4	☑
2HRE-010-080-S04		8	1	45	4	☑
2HRE-010-100-S04		10	1	45	4	☑
2HRE-010-120-S04		12	1	45	4	☑
2HRE-010-140-S04		14	1	45	4	☑
2HRE-010-160-S04		16	1	50	4	☑

2HRE

2-břité OSTRÉ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 60

Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2HRE-010-180-S04	1	18	1	50	4	☑	
2HRE-010-200-S04		20	1	50	4	☑	
2HRE-010-250-S04		25	1	60	4	☑	
2HRE-010-300-S04		30	1	70	4	☑	
2HRE-012-040-S04	1,2	4	1,2	45	4	☑	
2HRE-012-060-S04		6	1,2	45	4	☑	
2HRE-012-080-S04		8	1,2	45	4	☑	
2HRE-012-100-S04		10	1,2	45	4	☑	
2HRE-012-120-S04		12	1,2	45	4	☑	
2HRE-012-160-S04		16	1,2	50	4	☑	
2HRE-012-200-S04		20	1,2	50	4	☑	
2HRE-012-250-S04		25	1,2	60	4	☑	
2HRE-012-300-S04	1,4	30	1,2	70	4	☑	
2HRE-014-060-S04		6	1,4	45	4	☑	
2HRE-014-080-S04		8	1,4	45	4	☑	
2HRE-014-100-S04		10	1,4	45	4	☑	
2HRE-014-140-S04		14	1,4	45	4	☑	
2HRE-014-160-S04		16	1,4	50	4	☑	
2HRE-014-200-S04		20	1,4	50	4	☑	
2HRE-015-040-S04		1,5	4	1,5	45	4	☑
2HRE-015-060-S04	6		1,5	45	4	☑	
2HRE-015-080-S04	8		1,5	45	4	☑	
2HRE-015-100-S04	10		1,5	45	4	☑	
2HRE-015-120-S04	12		1,5	45	4	☑	
2HRE-015-140-S04	14		1,5	50	4	☑	
2HRE-015-160-S04	16		1,5	50	4	☑	
2HRE-015-180-S04	18		1,5	50	4	☑	
2HRE-015-200-S04	1,6	20	1,5	50	4	☑	
2HRE-015-250-S04		25	1,5	60	4	☑	
2HRE-015-300-S04		30	1,5	70	4	☑	
2HRE-016-100-S04		10	1,6	45	4	☑	
2HRE-016-140-S04		14	1,6	45	4	☑	
2HRE-016-180-S04		18	1,6	60	4	☑	
2HRE-018-100-S04		1,8	10	1,8	45	4	☑
2HRE-018-140-S04			14	1,8	45	4	☑
2HRE-018-180-S04	18		1,8	50	4	☑	
2HRE-020-040-S04	2	4	2	45	4	☑	
2HRE-020-060-S04		6	2	45	4	☑	
2HRE-020-080-S04		8	2	45	4	☑	
2HRE-020-100-S04		10	2	45	4	☑	
2HRE-020-120-S04		12	2	45	4	☑	
2HRE-020-140-S04		14	2	45	4	☑	
2HRE-020-160-S04		16	2	50	4	☑	
2HRE-020-180-S04		18	2	50	4	☑	
2HRE-020-200-S04		20	2	50	4	☑	
2HRE-020-220-S04		22	2	60	4	☑	
2HRE-020-250-S04		25	2	60	4	☑	
2HRE-020-300-S04		30	2	60	4	☑	
2HRE-020-350-S04		35	2	70	4	☑	
2HRE-020-400-S04		40	2	80	4	☑	
2HRE-020-450-S04		45	2	80	4	☑	
2HRE-020-500-S04		50	2	90	4	☑	

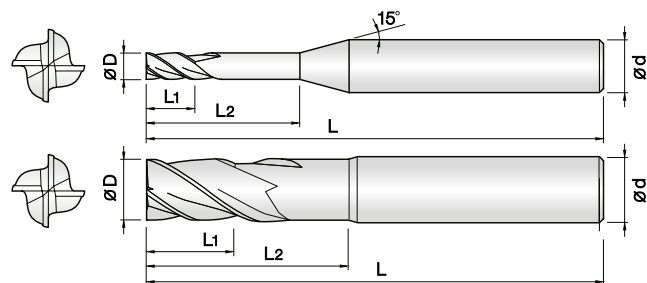
Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2HRE-025-080-S04	2,5	8	2,5	45	4	☑	
2HRE-025-100-S04		10	2,5	45	4	☑	
2HRE-025-120-S04		12	2,5	45	4	☑	
2HRE-025-160-S04		16	2,5	50	4	☑	
2HRE-025-200-S04		20	2,5	50	4	☑	
2HRE-025-250-S04		25	2,5	60	4	☑	
2HRE-025-300-S04		30	2,5	70	4	☑	
2HRE-025-350-S04		35	2,5	70	4	☑	
2HRE-025-400-S04	3	40	2,5	80	4	☑	
2HRE-025-500-S04		50	2,5	90	4	☑	
2HRE-030-060-S06		6	3	45	6	☑	
2HRE-030-080-S06		8	3	45	6	☑	
2HRE-030-100-S06		10	3	45	6	☑	
2HRE-030-120-S06		12	3	50	6	☑	
2HRE-030-160-S06		16	3	55	6	☑	
2HRE-030-200-S06		20	3	60	6	☑	
2HRE-030-250-S06	4	25	3	65	6	☑	
2HRE-030-300-S06		30	3	70	6	☑	
2HRE-030-350-S06		35	3	75	6	☑	
2HRE-030-400-S06		40	3	80	6	☑	
2HRE-030-450-S06		45	3	90	6	☑	
2HRE-030-500-S06		50	3	100	6	☑	
2HRE-030-600-S06		60	3	100	6	☑	
2HRE-040-080-S06		5	8	4	50	6	☑
2HRE-040-100-S06	10		4	50	6	☑	
2HRE-040-120-S06	12		4	50	6	☑	
2HRE-040-160-S06	16		4	55	6	☑	
2HRE-040-200-S06	20		4	60	6	☑	
2HRE-040-250-S06	25		4	65	6	☑	
2HRE-040-300-S06	30		4	70	6	☑	
2HRE-040-350-S06	35		4	75	6	☑	
2HRE-040-400-S06	6	40	4	80	6	☑	
2HRE-040-450-S06		45	4	90	6	☑	
2HRE-040-500-S06		50	4	100	6	☑	
2HRE-040-550-S06		55	4	100	6	☑	
2HRE-040-600-S06		60	4	100	6	☑	
2HRE-050-160-S06		8	16	6	55	6	☑
2HRE-050-200-S06			20	6	60	6	☑
2HRE-050-250-S06			25	6	65	6	☑
2HRE-050-300-S06	30		6	70	6	☑	
2HRE-050-350-S06	35		6	75	6	☑	
2HRE-050-400-S06	40		6	80	6	☑	
2HRE-050-500-S06	50		6	100	6	☑	
2HRE-050-600-S06	60		6	100	6	☑	
2HRE-060-200-S06	6	20	10	60	6	☑	
2HRE-060-300-S06		30	10	75	6	☑	
2HRE-060-400-S06		40	10	80	6	☑	
2HRE-060-500-S06		50	10	90	6	☑	
2HRE-060-600-S06		60	10	110	6	☑	
2HRE-080-200-S08		8	20	12	65	8	☑
2HRE-080-300-S08			30	12	80	8	☑
2HRE-080-400-S08			40	12	100	8	☑

2HRE 2-břité OSTRÉ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 60

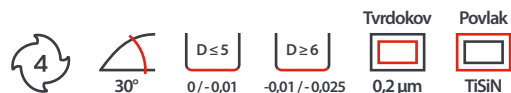
Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HRE-100-250-S10	10	25	15	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRE-100-350-S10		35	15	80	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRE-100-450-S10		45	15	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRE-120-300-S12	12	30	18	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRE-120-400-S12		40	18	100	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRE-120-500-S12		50	18	120	12	<input checked="" type="checkbox"/>

JJ
SH
G
SUS

4HRE 4-břité OSTRÉ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 60



- ▶ Určeno pro kalené oceli (50 - 60 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance rezných hran
- ▶ Široký sortiment vyložení pro optimální výběr nástroje
- ▶ Minimalizace vyštipování díky zesílení rezné hrany
- ▶ Vynikající výkon při vysokých rezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4HRE-008-020-S04	0,8	2	0,8	45	4	☑
4HRE-008-040-S04		4	0,8	45	4	☑
4HRE-008-060-S04		6	0,8	45	4	☑
4HRE-008-080-S04		8	0,8	45	4	☑
4HRE-008-100-S04		10	0,8	45	4	☑
4HRE-008-120-S04		12	0,8	45	4	☑
4HRE-008-160-S04		16	0,8	50	4	☑
4HRE-009-020-S04		0,9	2	0,9	45	4
4HRE-009-060-S04	6		0,9	45	4	☑
4HRE-009-080-S04	8		0,9	45	4	☑
4HRE-009-100-S04	10		0,9	45	4	☑
4HRE-010-020-S04	1	2	1	45	4	☑
4HRE-010-030-S04		3	1	45	4	☑
4HRE-010-040-S04		4	1	45	4	☑
4HRE-010-060-S04		6	1	45	4	☑
4HRE-010-080-S04		8	1	45	4	☑
4HRE-010-100-S04		10	1	45	4	☑
4HRE-010-120-S04		12	1	45	4	☑
4HRE-010-140-S04		14	1	50	4	☑
4HRE-010-160-S04		16	1	50	4	☑
4HRE-010-200-S04		20	1	50	4	☑
4HRE-010-250-S04	25	1	60	4	☑	
4HRE-012-040-S04	1,2	4	1,2	45	4	☑
4HRE-012-060-S04		6	1,2	45	4	☑
4HRE-012-080-S04		8	1,2	45	4	☑
4HRE-012-100-S04		10	1,2	45	4	☑
4HRE-012-120-S04		12	1,2	45	4	☑
4HRE-012-160-S04		16	1,2	50	4	☑
4HRE-015-040-S04	1,5	4	1,5	45	4	☑
4HRE-015-060-S04		6	1,5	45	4	☑
4HRE-015-080-S04		8	1,5	45	4	☑
4HRE-015-100-S04		10	1,5	45	4	☑
4HRE-015-120-S04		12	1,5	45	4	☑
4HRE-015-160-S04		16	1,5	50	4	☑
4HRE-015-200-S04		20	1,5	50	4	☑
4HRE-015-250-S04		25	1,5	60	4	☑
4HRE-020-040-S04	2	4	2	45	4	☑
4HRE-020-060-S04		6	2	45	4	☑

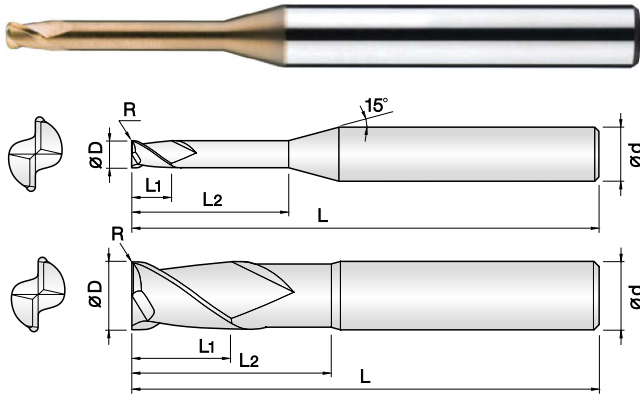
Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4HRE-020-080-S04	2	8	2	45	4	☑
4HRE-020-100-S04		10	2	45	4	☑
4HRE-020-120-S04		12	2	45	4	☑
4HRE-020-140-S04		14	2	50	4	☑
4HRE-020-160-S04		16	2	50	4	☑
4HRE-020-180-S04		18	2	50	4	☑
4HRE-020-200-S04		20	2	50	4	☑
4HRE-020-250-S04		25	2	60	4	☑
4HRE-020-300-S04		30	2	70	4	☑
4HRE-025-100-S04		2,5	10	2,5	45	4
4HRE-025-120-S04	12		2,5	45	4	☑
4HRE-025-160-S04	16		2,5	50	4	☑
4HRE-025-200-S04	20		2,5	50	4	☑
4HRE-025-250-S04	25		2,5	60	4	☑
4HRE-025-300-S04	30		2,5	70	4	☑
4HRE-030-060-S06	3	6	3	45	6	☑
4HRE-030-080-S06		8	3	45	6	☑
4HRE-030-100-S06		10	3	45	6	☑
4HRE-030-120-S06		12	3	50	6	☑
4HRE-030-160-S06		16	3	55	6	☑
4HRE-030-200-S06		20	3	60	6	☑
4HRE-030-250-S06		25	3	65	6	☑
4HRE-030-300-S06		30	3	70	6	☑
4HRE-030-350-S06		35	3	75	6	☑
4HRE-030-400-S06		40	3	80	6	☑
4HRE-040-060-S06	4	6	4	50	6	☑
4HRE-040-080-S06		8	4	50	6	☑
4HRE-040-100-S06		10	4	50	6	☑
4HRE-040-120-S06		12	4	50	6	☑
4HRE-040-160-S06		16	4	55	6	☑
4HRE-040-200-S06		20	4	60	6	☑
4HRE-040-250-S06		25	4	65	6	☑
4HRE-040-300-S06		30	4	70	6	☑
4HRE-040-400-S06		40	4	80	6	☑
4HRE-040-450-S06		45	4	90	6	☑
4HRE-040-500-S06	50	4	100	6	☑	
4HRE-050-160-S06	5	16	5	55	6	☑
4HRE-050-200-S06		20	5	60	6	☑

4HRE 4-břité OSTRÉ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 60

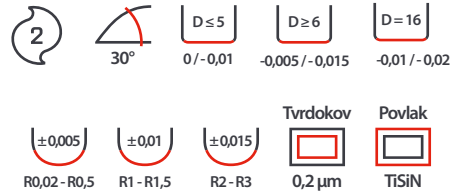
Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4HRE-050-250-S06	5	25	5	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-050-300-S06		30	5	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-050-400-S06		40	5	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-050-500-S06		50	5	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-060-200-S06	6	20	6	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-060-300-S06		30	6	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-060-400-S06		40	6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-060-500-S06		50	6	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-080-200-S08	8	20	10	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-080-300-S08		30	10	80	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-080-400-S08		40	10	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-100-250-S10	10	25	15	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-100-350-S10		35	15	90	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-100-450-S10		45	15	110	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-120-300-S12	12	30	18	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-120-400-S12		40	18	100	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4HRE-120-500-S12		50	18	120	12	<input checked="" type="checkbox"/>

2CRE

2-břité TOROIDNÍ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 62



- Určeno pro kalené oceli (50 - 62 HRC)
- Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Široký sortiment rádií a vyložení pro optimální výběr nástroje
- Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 µm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
2CRE-002-0002-010	0,2	R0,02	1	0,2	40	4	☑		
2CRE-002-0002-015			1,5	0,2	40	4	☑		
2CRE-002-0005-010		R0,05	1	0,2	40	4	☑		
2CRE-002-0005-015			1,5	0,2	40	4	☑		
2CRE-003-0005-010	0,3	R0,05	1	0,3	40	4	☑		
2CRE-003-0005-020			2	0,3	40	4	☑		
2CRE-003-0005-030			3	0,3	40	4	☑		
2CRE-004-0005-010	0,4	R0,05	1	0,4	40	4	☑		
2CRE-004-0005-020			2	0,4	40	4	☑		
2CRE-004-0005-030			3	0,4	40	4	☑		
2CRE-004-001-010		R0,1	1	0,4	40	4	☑		
2CRE-004-001-015			1,5	0,4	40	4	☑		
2CRE-004-001-020			2	0,4	40	4	☑		
2CRE-004-001-030			3	0,4	40	4	☑		
2CRE-004-001-040			4	0,4	40	4	☑		
2CRE-005-0002-010			0,5	R0,02	1	0,5	45	4	☑
2CRE-005-0002-015					1,5	0,5	45	4	☑
2CRE-005-0002-020	2	0,5			45	4	☑		
2CRE-005-0002-025	2,5	0,5			45	4	☑		
2CRE-005-0002-030	3	0,5			45	4	☑		
2CRE-005-0002-040	4	0,5			45	4	☑		
2CRE-005-0002-050	5	0,5			45	4	☑		
2CRE-005-0002-060	6	0,5			45	4	☑		
2CRE-005-0002-080	8	0,5			45	4	☑		
2CRE-005-0002-100	10	0,5			50	4	☑		
2CRE-005-0005-010	R0,05	1		0,5	45	4	☑		
2CRE-005-0005-015		1,5		0,5	45	4	☑		
2CRE-005-0005-020		2		0,5	45	4	☑		
2CRE-005-0005-025		2,5		0,5	45	4	☑		
2CRE-005-0005-030		3		0,5	45	4	☑		
2CRE-005-0005-040	R0,1	4	0,5	45	4	☑			
2CRE-005-0005-050		5	0,5	45	4	☑			
2CRE-005-0005-060		6	0,5	45	4	☑			
2CRE-005-0005-080		8	0,5	45	4	☑			
2CRE-005-0005-100		10	0,5	50	4	☑			

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
2CRE-005-001-020	0,5	R0,1	2	0,5	45	4	☑		
2CRE-005-001-025			2,5	0,5	45	4	☑		
2CRE-005-001-030			3	0,5	45	4	☑		
2CRE-005-001-040			4	0,5	45	4	☑		
2CRE-005-001-050			5	0,5	45	4	☑		
2CRE-005-001-060			6	0,5	45	4	☑		
2CRE-005-001-080			8	0,5	45	4	☑		
2CRE-005-001-100			10	0,5	50	4	☑		
2CRE-006-0002-020			0,6	R0,02	2	0,6	45	4	☑
2CRE-006-0002-030					3	0,6	45	4	☑
2CRE-006-0002-040	4	0,6			45	4	☑		
2CRE-006-0002-060	6	0,6			45	4	☑		
2CRE-006-0002-080	8	0,6			45	4	☑		
2CRE-006-0002-100	10	0,6		50	4	☑			
2CRE-006-0005-020	R0,05	2		0,6	45	4	☑		
2CRE-006-0005-030		3		0,6	45	4	☑		
2CRE-006-0005-040		4		0,6	45	4	☑		
2CRE-006-0005-060		6		0,6	45	4	☑		
2CRE-006-0005-080		8	0,6	45	4	☑			
2CRE-006-001-020	0,7	R0,1	2	0,6	45	4	☑		
2CRE-006-001-030			3	0,6	45	4	☑		
2CRE-006-001-040			4	0,6	45	4	☑		
2CRE-006-001-060			6	0,6	45	4	☑		
2CRE-006-001-080			8	0,6	45	4	☑		
2CRE-006-001-100		10	0,6	50	4	☑			
2CRE-007-001-020		0,8	R0,02	2	0,7	45	4	☑	
2CRE-007-001-040				4	0,7	45	4	☑	
2CRE-007-001-060				6	0,7	45	4	☑	
2CRE-008-0002-020		0,8	R0,02	2	0,8	45	4	☑	
2CRE-008-0002-040	4			0,8	45	4	☑		
2CRE-008-0002-060	6			0,8	45	4	☑		
2CRE-008-0002-080	8			0,8	45	4	☑		
2CRE-008-0002-100	R0,05		10	0,8	50	4	☑		
2CRE-008-0005-020			2	0,8	45	4	☑		
2CRE-008-0005-040			4	0,8	45	4	☑		
2CRE-008-0005-060			6	0,8	45	4	☑		
2CRE-008-0005-080	8	0,8	45	4	☑				

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2CRE-008-0005-100	0,8	R0,05	10	0,8	50	4	☑	
2CRE-008-001-020			2	0,8	45	4	☑	
2CRE-008-001-040		R0,1	4	0,8	45	4	☑	
2CRE-008-001-060			6	0,8	45	4	☑	
2CRE-008-001-080			8	0,8	45	4	☑	
2CRE-008-001-100			10	0,8	50	4	☑	
2CRE-008-002-020		R0,2	2	0,8	45	4	☑	
2CRE-008-002-040			4	0,8	45	4	☑	
2CRE-008-002-060			6	0,8	45	4	☑	
2CRE-008-002-080			8	0,8	45	4	☑	
2CRE-008-002-100			10	0,8	50	4	☑	
2CRE-010-0005-040			1	R0,05	4	1	45	4
2CRE-010-0005-060		6			1	45	4	☑
2CRE-010-0005-080		8			1	45	4	☑
2CRE-010-0005-100	10	1			50	4	☑	
2CRE-010-0005-120	12	1			50	4	☑	
2CRE-010-0005-160	16	1			50	4	☑	
2CRE-010-0005-200	R0,1	20		1	50	4	☑	
2CRE-010-0005-220		22		1	60	4	☑	
2CRE-010-0005-250		25		1	60	4	☑	
2CRE-010-001-040		4		1	45	4	☑	
2CRE-010-001-060		6		1	45	4	☑	
2CRE-010-001-080		8		1	45	4	☑	
2CRE-010-001-100		10		1	50	4	☑	
2CRE-010-001-120		12		1	50	4	☑	
2CRE-010-001-160	16	1	50	4	☑			
2CRE-010-001-200	20	1	50	4	☑			
2CRE-010-001-220	22	1	60	4	☑			
2CRE-010-001-250	25	1	60	4	☑			
2CRE-010-002-040	R0,2	4	1	45	4	☑		
2CRE-010-002-060		6	1	45	4	☑		
2CRE-010-002-080		8	1	45	4	☑		
2CRE-010-002-100		10	1	50	4	☑		
2CRE-010-002-120		12	1	50	4	☑		
2CRE-010-002-160		16	1	50	4	☑		
2CRE-010-002-200		20	1	50	4	☑		
2CRE-010-002-220		22	1	60	4	☑		
2CRE-010-002-250		25	1	60	4	☑		
2CRE-010-003-040		R0,3	4	1	45	4	☑	
2CRE-010-003-060	6		1	45	4	☑		
2CRE-010-003-080	8		1	45	4	☑		
2CRE-010-003-100	10		1	50	4	☑		
2CRE-010-003-120	12		1	50	4	☑		
2CRE-010-003-160	16		1	50	4	☑		
2CRE-010-003-200	20	1	50	4	☑			
2CRE-010-003-220	22	1	60	4	☑			
2CRE-010-003-250	25	1	60	4	☑			
2CRE-012-001-040	1,2	R0,1	4	1,2	45	4	☑	
2CRE-012-001-060			6	1,2	45	4	☑	
2CRE-012-001-080			8	1,2	45	4	☑	
2CRE-012-001-100			10	1,2	50	4	☑	
2CRE-012-001-120			12	1,2	50	4	☑	
2CRE-012-001-160			16	1,2	50	4	☑	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2CRE-012-001-160	1,2	R0,1	16	1,2	50	4	☑
2CRE-012-001-200			20	1,2	50	4	☑
2CRE-012-002-040		R0,2	4	1,2	45	4	☑
2CRE-012-002-060			6	1,2	45	4	☑
2CRE-012-002-080			8	1,2	45	4	☑
2CRE-012-002-100			10	1,2	50	4	☑
2CRE-012-002-120			12	1,2	50	4	☑
2CRE-012-002-160			16	1,2	50	4	☑
2CRE-012-002-200		20	1,2	50	4	☑	
2CRE-012-003-040		R0,3	4	1,2	45	4	☑
2CRE-012-003-060			6	1,2	45	4	☑
2CRE-012-003-080			8	1,2	45	4	☑
2CRE-012-003-100			10	1,2	50	4	☑
2CRE-012-003-120			12	1,2	50	4	☑
2CRE-012-003-160	16		1,2	50	4	☑	
2CRE-012-003-200	20	1,2	50	4	☑		
2CRE-015-001-040	1,5	R0,1	4	1,5	45	4	☑
2CRE-015-001-060			6	1,5	45	4	☑
2CRE-015-001-080			8	1,5	45	4	☑
2CRE-015-001-100			10	1,5	50	4	☑
2CRE-015-001-120			12	1,5	50	4	☑
2CRE-015-001-160			16	1,5	50	4	☑
2CRE-015-001-200		20	1,5	50	4	☑	
2CRE-015-001-220		22	1,5	60	4	☑	
2CRE-015-001-250		25	1,5	60	4	☑	
2CRE-015-002-040		R0,2	4	1,5	45	4	☑
2CRE-015-002-060			6	1,5	45	4	☑
2CRE-015-002-080			8	1,5	45	4	☑
2CRE-015-002-100			10	1,5	50	4	☑
2CRE-015-002-120			12	1,5	50	4	☑
2CRE-015-002-160	16		1,5	50	4	☑	
2CRE-015-002-200	20	1,5	50	4	☑		
2CRE-015-002-220	22	1,5	60	4	☑		
2CRE-015-002-250	25	1,5	60	4	☑		
2CRE-015-003-040	R0,3	4	1,5	45	4	☑	
2CRE-015-003-060		6	1,5	45	4	☑	
2CRE-015-003-080		8	1,5	45	4	☑	
2CRE-015-003-100		10	1,5	50	4	☑	
2CRE-015-003-120		12	1,5	50	4	☑	
2CRE-015-003-160		16	1,5	50	4	☑	
2CRE-015-003-200	20	1,5	50	4	☑		
2CRE-015-003-220	22	1,5	60	4	☑		
2CRE-015-003-250	25	1,5	60	4	☑		
2CRE-015-005-040	R0,5	4	1,5	45	4	☑	
2CRE-015-005-060		6	1,5	45	4	☑	
2CRE-015-005-080		8	1,5	45	4	☑	
2CRE-015-005-100		10	1,5	50	4	☑	
2CRE-015-005-120		12	1,5	50	4	☑	
2CRE-015-005-160		16	1,5	50	4	☑	
2CRE-015-005-200	20	1,5	50	4	☑		
2CRE-015-005-220	22	1,5	60	4	☑		
2CRE-015-005-250	25	1,5	60	4	☑		

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2CRE-020-001-060	2	R0,1	6	2	45	4	☑
2CRE-020-001-080			8	2	45	4	☑
2CRE-020-001-100			10	2	50	4	☑
2CRE-020-001-120			12	2	50	4	☑
2CRE-020-001-160			16	2	50	4	☑
2CRE-020-001-200			20	2	50	4	☑
2CRE-020-001-250			25	2	60	4	☑
2CRE-020-001-300			30	2	70	4	☑
2CRE-020-002-060			R0,2	6	2	45	4
2CRE-020-002-080		8		2	45	4	☑
2CRE-020-002-100		10		2	50	4	☑
2CRE-020-002-120		12		2	50	4	☑
2CRE-020-002-160		16		2	50	4	☑
2CRE-020-002-200		20		2	50	4	☑
2CRE-020-002-250		25		2	60	4	☑
2CRE-020-002-300		30		2	70	4	☑
2CRE-020-003-060		R0,3		6	2	45	4
2CRE-020-003-080			8	2	45	4	☑
2CRE-020-003-100			10	2	50	4	☑
2CRE-020-003-120			12	2	50	4	☑
2CRE-020-003-160			16	2	50	4	☑
2CRE-020-003-200			20	2	50	4	☑
2CRE-020-003-250			25	2	60	4	☑
2CRE-020-003-300			30	2	70	4	☑
2CRE-020-005-060			R0,5	6	2	45	4
2CRE-020-005-080		8		2	45	4	☑
2CRE-020-005-100		10		2	50	4	☑
2CRE-020-005-120		12		2	50	4	☑
2CRE-020-005-160		16		2	50	4	☑
2CRE-020-005-200		20		2	50	4	☑
2CRE-020-005-250	25	2		60	4	☑	
2CRE-020-005-300	30	2		70	4	☑	
2CRE-025-001-100	2,5	R0,1		10	2,5	50	4
2CRE-025-001-160			16	2,5	50	4	☑
2CRE-025-001-200			20	2,5	50	4	☑
2CRE-025-001-250			25	2,5	60	4	☑
2CRE-025-001-300			30	2,5	70	4	☑
2CRE-025-002-100		R0,2	10	2,5	50	4	☑
2CRE-025-002-160			16	2,5	50	4	☑
2CRE-025-002-200			20	2,5	50	4	☑
2CRE-025-002-250			25	2,5	60	4	☑
2CRE-025-002-300			30	2,5	70	4	☑
2CRE-025-003-100		R0,3	10	2,5	50	4	☑
2CRE-025-003-160			16	2,5	50	4	☑
2CRE-025-003-200			20	2,5	50	4	☑
2CRE-025-003-250			25	2,5	60	4	☑
2CRE-025-003-300			30	2,5	70	4	☑
2CRE-025-005-100			10	2,5	50	4	☑
2CRE-025-005-160			16	2,5	50	4	☑
2CRE-025-005-200			20	2,5	50	4	☑
2CRE-025-005-250			25	2,5	60	4	☑
2CRE-025-005-300			30	2,5	70	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2CRE-030-001-100	3	R0,1	10	3	50	6	☑	
2CRE-030-001-120			12	3	55	6	☑	
2CRE-030-001-160			16	3	55	6	☑	
2CRE-030-001-200			20	3	60	6	☑	
2CRE-030-001-250			25	3	65	6	☑	
2CRE-030-001-300			30	3	70	6	☑	
2CRE-030-001-350			35	3	75	6	☑	
2CRE-030-001-400			40	3	80	6	☑	
2CRE-030-002-100			R0,2	10	3	50	6	☑
2CRE-030-002-120				12	3	55	6	☑
2CRE-030-002-160		16		3	55	6	☑	
2CRE-030-002-200		20		3	60	6	☑	
2CRE-030-002-250		25		3	65	6	☑	
2CRE-030-002-300		30		3	70	6	☑	
2CRE-030-002-350		35		3	75	6	☑	
2CRE-030-002-400		40		3	80	6	☑	
2CRE-030-003-100		R0,3		10	3	50	6	☑
2CRE-030-003-120				12	3	55	6	☑
2CRE-030-003-160			16	3	55	6	☑	
2CRE-030-003-200			20	3	60	6	☑	
2CRE-030-003-250			25	3	65	6	☑	
2CRE-030-003-300			30	3	70	6	☑	
2CRE-030-003-350			35	3	75	6	☑	
2CRE-030-003-400			40	3	80	6	☑	
2CRE-030-005-100			R0,5	10	3	50	6	☑
2CRE-030-005-120				12	3	55	6	☑
2CRE-030-005-160		16		3	55	6	☑	
2CRE-030-005-200		20		3	60	6	☑	
2CRE-030-005-250		25		3	65	6	☑	
2CRE-030-005-300		30		3	70	6	☑	
2CRE-030-005-350		35		3	75	6	☑	
2CRE-030-005-400		40		3	80	6	☑	
2CRE-030-010-100		R1		10	3	50	6	☑
2CRE-030-010-120				12	3	55	6	☑
2CRE-030-010-160			16	3	55	6	☑	
2CRE-030-010-200			20	3	60	6	☑	
2CRE-030-010-250			25	3	65	6	☑	
2CRE-030-010-300			30	3	70	6	☑	
2CRE-030-010-350			35	3	75	6	☑	
2CRE-030-010-400			40	3	80	6	☑	
2CRE-040-001-050	4		R0,1	12	4	50	4	☑
2CRE-040-001-070				20	4	70	4	☑
2CRE-040-001-120		12		4	55	6	☑	
2CRE-040-001-160		16		4	55	6	☑	
2CRE-040-001-200		20		4	60	6	☑	
2CRE-040-001-250		25	4	65	6	☑		
2CRE-040-001-300		30	4	70	6	☑		
2CRE-040-001-350		35	4	75	6	☑		
2CRE-040-001-400		40	4	80	6	☑		
2CRE-040-001-450		45	4	90	6	☑		
2CRE-040-001-500	50	4	100	6	☑			
2CRE-040-002-050	R0,2	12	4	50	4	☑		

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2CRE-040-002-070	4	R0,2	20	4	70	4	☑
2CRE-040-002-120			12	4	55	6	☑
2CRE-040-002-160			16	4	55	6	☑
2CRE-040-002-200			20	4	60	6	☑
2CRE-040-002-250			25	4	65	6	☑
2CRE-040-002-300			30	4	70	6	☑
2CRE-040-002-350			35	4	75	6	☑
2CRE-040-002-400			40	4	80	6	☑
2CRE-040-002-450			45	4	90	6	☑
2CRE-040-002-500			50	4	100	6	☑
2CRE-040-003-050		R0,3	12	4	50	4	☑
2CRE-040-003-070			20	4	70	4	☑
2CRE-040-003-120			12	4	55	6	☑
2CRE-040-003-160			16	4	55	6	☑
2CRE-040-003-200			20	4	60	6	☑
2CRE-040-003-250			25	4	65	6	☑
2CRE-040-003-300			30	4	70	6	☑
2CRE-040-003-350			35	4	75	6	☑
2CRE-040-003-400			40	4	80	6	☑
2CRE-040-003-450			45	4	90	6	☑
2CRE-040-003-500	50	4	100	6	☑		
2CRE-040-005-050	R0,5	12	4	50	4	☑	
2CRE-040-005-070		20	4	70	4	☑	
2CRE-040-005-120		12	4	55	6	☑	
2CRE-040-005-160		16	4	55	6	☑	
2CRE-040-005-200		20	4	60	6	☑	
2CRE-040-005-250		25	4	65	6	☑	
2CRE-040-005-300		30	4	70	6	☑	
2CRE-040-005-350		35	4	75	6	☑	
2CRE-040-005-400		40	4	80	6	☑	
2CRE-040-005-450		45	4	90	6	☑	
2CRE-040-005-500	50	4	100	6	☑		
2CRE-040-010-050	R1	12	4	50	4	☑	
2CRE-040-010-070		20	4	70	4	☑	
2CRE-040-010-120		12	4	55	6	☑	
2CRE-040-010-160		16	4	55	6	☑	
2CRE-040-010-200		20	4	60	6	☑	
2CRE-040-010-250		25	4	65	6	☑	
2CRE-040-010-300		30	4	70	6	☑	
2CRE-040-010-350		35	4	75	6	☑	
2CRE-040-010-400		40	4	80	6	☑	
2CRE-040-010-450		45	4	90	6	☑	
2CRE-040-010-500	50	4	100	6	☑		
2CRE-050-002-150	5	R0,2	15	6	60	6	☑
2CRE-050-002-250			25	6	70	6	☑
2CRE-050-002-300			30	6	70	6	☑
2CRE-050-002-400			40	6	80	6	☑
2CRE-050-002-500			50	6	100	6	☑
2CRE-050-005-150		R0,5	15	6	60	6	☑
2CRE-050-005-250			25	6	70	6	☑
2CRE-050-005-300			30	6	70	6	☑
2CRE-050-005-400			40	6	80	6	☑
2CRE-050-005-500			50	6	100	6	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2CRE-050-005-500	5	R0,5	50	6	100	6	☑	
2CRE-050-010-150		R1	15	6	60	6	☑	
2CRE-050-010-250			25	6	70	6	☑	
2CRE-050-010-300			30	6	70	6	☑	
2CRE-050-010-400			40	6	80	6	☑	
2CRE-050-010-500			50	6	100	6	☑	
2CRE-060-001-200		6	R0,1	20	7	60	6	☑
2CRE-060-001-400				40	7	90	6	☑
2CRE-060-002-200			R0,2	20	7	60	6	☑
2CRE-060-002-400				40	7	90	6	☑
2CRE-060-003-200	R0,3		20	7	60	6	☑	
2CRE-060-003-400			40	7	90	6	☑	
2CRE-060-005-200	R0,5		20	7	60	6	☑	
2CRE-060-005-400			40	7	90	6	☑	
2CRE-060-010-200	R1		20	7	60	6	☑	
2CRE-060-010-400			40	7	90	6	☑	
2CRE-060-015-200	R1,5	20	7	60	6	☑		
2CRE-060-015-400		40	7	90	6	☑		
2CRE-080-002-220	8	R0,2	22	9	65	8	☑	
2CRE-080-002-400			40	9	100	8	☑	
2CRE-080-003-220		R0,3	22	9	65	8	☑	
2CRE-080-003-400			40	9	100	8	☑	
2CRE-080-005-220		R0,5	22	9	65	8	☑	
2CRE-080-005-400			40	9	100	8	☑	
2CRE-080-010-220		R1	22	9	65	8	☑	
2CRE-080-010-400			40	9	100	8	☑	
2CRE-080-015-220		R1,5	22	9	65	8	☑	
2CRE-080-015-400			40	9	100	8	☑	
2CRE-100-002-240	10	R0,2	24	11	70	10	☑	
2CRE-100-002-450			45	11	100	10	☑	
2CRE-100-003-240		R0,3	24	11	70	10	☑	
2CRE-100-003-450			45	11	100	10	☑	
2CRE-100-005-240		R0,5	24	11	70	10	☑	
2CRE-100-005-450			45	11	100	10	☑	
2CRE-100-010-240		R1	24	11	70	10	☑	
2CRE-100-010-450			45	11	100	10	☑	
2CRE-100-015-240		R1,5	24	11	70	10	☑	
2CRE-100-015-450			45	11	100	10	☑	
2CRE-100-020-240	R2	24	11	70	10	☑		
2CRE-100-020-450		45	11	100	10	☑		
2CRE-120-002-260	12	R0,2	26	13	80	12	☑	
2CRE-120-002-500			50	13	110	12	☑	
2CRE-120-003-260		R0,3	26	13	80	12	☑	
2CRE-120-003-500			50	13	110	12	☑	
2CRE-120-005-260		R0,5	26	13	80	12	☑	
2CRE-120-005-500			50	13	110	12	☑	
2CRE-120-010-260		R1	26	13	80	12	☑	
2CRE-120-010-500			50	13	110	12	☑	
2CRE-120-015-260		R1,5	26	13	80	12	☑	
2CRE-120-015-500			50	13	110	12	☑	
2CRE-120-020-260	R2	26	13	80	12	☑		
2CRE-120-020-500		50	13	110	12	☑		

2CRE

2-břité TOROIDNÍ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 62

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2CRE-120-030-260	12	R3	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2CRE-120-030-500			50	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2CRE-160-005-110	16	R0,5	35	20	110	16	<input checked="" type="checkbox"/>
2CRE-160-005-160			35	20	160	16	<input checked="" type="checkbox"/>
2CRE-160-010-110		R1	35	20	110	16	<input checked="" type="checkbox"/>
2CRE-160-010-160			35	20	160	16	<input checked="" type="checkbox"/>

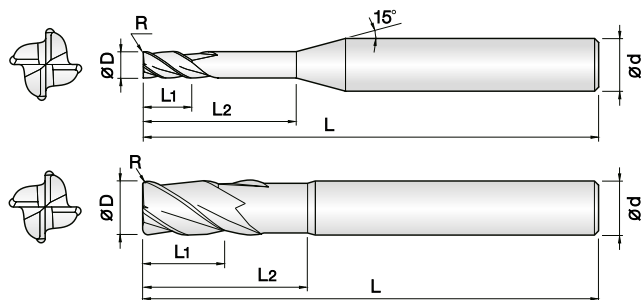
JJ

HS

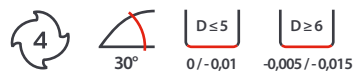
G

SUS

4CRE 4-břité TOROIDNÍ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 62



- Určeno pro kalené oceli (50 - 62 HRC)
- Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Široký sortiment rádiusů a vyložení pro optimální výběr nástroje
- Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu v



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4CRE-008-0002-020	0,8	R0,02	2	0,8	45	4	☑
4CRE-008-0002-040			4	0,8	45	4	☑
4CRE-008-0002-060			6	0,8	45	4	☑
4CRE-008-0002-080			8	0,8	45	4	☑
4CRE-008-0002-100			10	0,8	45	4	☑
4CRE-008-0005-020		R0,05	2	0,8	45	4	☑
4CRE-008-0005-040			4	0,8	45	4	☑
4CRE-008-0005-060			6	0,8	45	4	☑
4CRE-008-0005-080			8	0,8	45	4	☑
4CRE-008-0005-100			10	0,8	45	4	☑
4CRE-008-001-020	R0,1	2	0,8	45	4	☑	
4CRE-008-001-040		4	0,8	45	4	☑	
4CRE-008-001-060		6	0,8	45	4	☑	
4CRE-008-001-080		8	0,8	45	4	☑	
4CRE-008-001-100		10	0,8	45	4	☑	
4CRE-010-0002-040	1	R0,02	4	1	45	4	☑
4CRE-010-0002-060			6	1	45	4	☑
4CRE-010-0002-080			8	1	45	4	☑
4CRE-010-0002-100			10	1	50	4	☑
4CRE-010-0002-120			12	1	50	4	☑
4CRE-010-0002-160		16	1	50	4	☑	
4CRE-010-0002-200		20	1	50	4	☑	
4CRE-010-0005-040		R0,05	4	1	45	4	☑
4CRE-010-0005-060			6	1	45	4	☑
4CRE-010-0005-080			8	1	45	4	☑
4CRE-010-0005-100	10		1	50	4	☑	
4CRE-010-0005-120	12		1	50	4	☑	
4CRE-010-0005-160	16	1	50	4	☑		
4CRE-010-0005-200	20	1	50	4	☑		
4CRE-010-001-040	R0,1	4	1	45	4	☑	
4CRE-010-001-060		6	1	45	4	☑	
4CRE-010-001-080		8	1	45	4	☑	
4CRE-010-001-100		10	1	50	4	☑	
4CRE-010-001-120		12	1	50	4	☑	
4CRE-010-001-160	16	1	50	4	☑		
4CRE-010-001-200	20	1	50	4	☑		
4CRE-010-002-040	R0,2	4	1	45	4	☑	
4CRE-010-002-060		6	1	45	4	☑	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4CRE-010-002-080	1	R0,2	8	1	45	4	☑
4CRE-010-002-100			10	1	50	4	☑
4CRE-010-002-120			12	1	50	4	☑
4CRE-010-002-160			16	1	50	4	☑
4CRE-010-002-200			20	1	50	4	☑
4CRE-010-003-040		R0,3	4	1	45	4	☑
4CRE-010-003-060			6	1	45	4	☑
4CRE-010-003-080			8	1	45	4	☑
4CRE-010-003-100			10	1	50	4	☑
4CRE-010-003-120			12	1	50	4	☑
4CRE-010-003-160	16	1	50	4	☑		
4CRE-010-003-200	20	1	50	4	☑		
4CRE-012-0002-040	1,2	R0,02	4	1,2	45	4	☑
4CRE-012-0002-060			6	1,2	45	4	☑
4CRE-012-0002-080			8	1,2	45	4	☑
4CRE-012-0002-100			10	1,2	50	4	☑
4CRE-012-0002-120			12	1,2	50	4	☑
4CRE-012-0002-160		16	1,2	50	4	☑	
4CRE-012-0002-200		20	1,2	50	4	☑	
4CRE-012-0005-040		R0,05	4	1,2	45	4	☑
4CRE-012-0005-060			6	1,2	45	4	☑
4CRE-012-0005-080			8	1,2	45	4	☑
4CRE-012-0005-100	10		1,2	50	4	☑	
4CRE-012-0005-120	12		1,2	50	4	☑	
4CRE-012-0005-160	16	1,2	50	4	☑		
4CRE-012-0005-200	20	1,2	50	4	☑		
4CRE-012-001-040	R0,1	4	1,2	45	4	☑	
4CRE-012-001-060		6	1,2	45	4	☑	
4CRE-012-001-080		8	1,2	45	4	☑	
4CRE-012-001-100		10	1,2	50	4	☑	
4CRE-012-001-120		12	1,2	50	4	☑	
4CRE-012-001-160	16	1,2	50	4	☑		
4CRE-012-001-200	20	1,2	50	4	☑		
4CRE-012-002-040	R0,2	4	1,2	45	4	☑	
4CRE-012-002-060		6	1,2	45	4	☑	
4CRE-012-002-080		8	1,2	45	4	☑	
4CRE-012-002-100		10	1,2	50	4	☑	
4CRE-012-002-120	12	1,2	50	4	☑		

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
4CRE-012-002-160	1,2	R0,2	16	1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-012-002-200			20	1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-012-003-040		R0,3	4	1,2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-012-003-060			6	1,2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-012-003-080			8	1,2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-012-003-100			10	1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-012-003-120			12	1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-012-003-160			16	1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-012-003-200			20	1,2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-0002-060			1,5	R0,02	6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-015-0002-080	8	1,5			45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-0002-100	10	1,5			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-0002-120	12	1,5			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-0002-160	16	1,5			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-0002-200	20	1,5			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-0002-220	22	1,5			60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-0002-250	25	1,5			60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-0005-060	1,5	R0,05			6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-015-0005-080					8	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-015-0005-100			10	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-0005-120			12	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-0005-160			16	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-0005-200			20	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-0005-220			22	1,5	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-0005-250			25	1,5	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-001-060			1,5	R0,1	6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-015-001-080					8	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-015-001-100	10	1,5			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-001-120	12	1,5			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-001-160	16	1,5			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-001-200	20	1,5			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-001-220	22	1,5			60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-001-250	25	1,5			60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-002-060	1,5	R0,2			6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-015-002-080					8	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-015-002-100			10	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-002-120			12	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-002-160			16	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-002-200			20	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-002-220			22	1,5	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-002-250			25	1,5	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-003-060			1,5	R0,3	6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-015-003-080					8	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-015-003-100	10	1,5			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-003-120	12	1,5			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-003-160	16	1,5			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-003-200	20	1,5			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-003-220	22	1,5			60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-003-250	25	1,5			60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-005-060	1,5	R0,5			6	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-015-005-080					8	1,5	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-015-005-100			10	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-005-100			10	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
4CRE-015-005-120	1,5	R0,5	12	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-005-160			16	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-005-200			20	1,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-005-220			22	1,5	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-015-005-250			25	1,5	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0002-060	2	R0,02	6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0002-080			8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0002-100			10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0002-120			12	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0002-140			14	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0002-160			16	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0002-180			18	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0002-200			20	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0002-220			22	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0002-250			25	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0002-300	2	R0,05	30	2	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0002-350			35	2	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0005-060			6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0005-080			8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0005-100			10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0005-120			12	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0005-140			14	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0005-160			16	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0005-180			18	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0005-200			20	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0005-220	2	R0,1	22	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0005-250			25	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0005-300			30	2	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-0005-350			35	2	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-001-060			6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-001-080			8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-001-100			10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-001-120			12	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-001-140			14	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-001-160			16	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-001-180	2	R0,2	18	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-001-200			20	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-001-220			22	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-001-250			25	2	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-001-300			30	2	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-001-350			35	2	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-002-060			2	R0,2	6	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-020-002-080					8	2	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-020-002-100					10	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-020-002-120					12	2	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-020-002-140	14	2			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-002-160	16	2			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-002-180	18	2			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-002-200	20	2			50	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-002-220	22	2			60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-002-250	25	2			60	4	<input checked="" type="checkbox"/>		
4CRE-020-002-300	30	2	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>				

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4CRE-020-002-350	2	R0,2	35	2	70	4	☑	4CRE-030-001-200	3	R0,1	20	3	60	6	☑	
4CRE-020-003-060			6	2	45	4	☑	4CRE-030-001-250			25	3	65	6	☑	
4CRE-020-003-080			8	2	45	4	☑	4CRE-030-001-300			30	3	70	6	☑	
4CRE-020-003-100			10	2	50	4	☑	4CRE-030-001-350			35	3	75	6	☑	
4CRE-020-003-120			12	2	50	4	☑	4CRE-030-001-400			40	3	80	6	☑	
4CRE-020-003-140			14	2	50	4	☑	4CRE-030-001-500			50	3	100	6	☑	
4CRE-020-003-160			16	2	50	4	☑	4CRE-030-002-100			10	3	50	6	☑	
4CRE-020-003-180			18	2	50	4	☑	4CRE-030-002-120			12	3	50	6	☑	
4CRE-020-003-200		20	2	50	4	☑	4CRE-030-002-160	16		3	55	6	☑			
4CRE-020-003-220		22	2	60	4	☑	4CRE-030-002-200	20		3	60	6	☑			
4CRE-020-003-250		25	2	60	4	☑	4CRE-030-002-250	25		3	65	6	☑			
4CRE-020-003-300		30	2	70	4	☑	4CRE-030-002-300	30		3	70	6	☑			
4CRE-020-003-350		35	2	70	4	☑	4CRE-030-002-350	35	3	75	6	☑				
4CRE-020-005-060		R0,5	R0,3	6	2	45	4	☑	4CRE-030-002-400	40	3	80	6	☑		
4CRE-020-005-080				8	2	45	4	☑	4CRE-030-002-500	50	3	100	6	☑		
4CRE-020-005-100				10	2	50	4	☑	4CRE-030-003-100	10	3	50	6	☑		
4CRE-020-005-120				12	2	50	4	☑	4CRE-030-003-120	12	3	50	6	☑		
4CRE-020-005-140				14	2	50	4	☑	4CRE-030-003-160	16	3	55	6	☑		
4CRE-020-005-160				16	2	50	4	☑	4CRE-030-003-200	20	3	60	6	☑		
4CRE-020-005-180				18	2	50	4	☑	4CRE-030-003-250	25	3	65	6	☑		
4CRE-020-005-200				20	2	50	4	☑	4CRE-030-003-300	30	3	70	6	☑		
4CRE-020-005-220			22	2	60	4	☑	4CRE-030-003-350	35	3	75	6	☑			
4CRE-020-005-250			25	2	60	4	☑	4CRE-030-003-400	40	3	80	6	☑			
4CRE-020-005-300			30	2	70	4	☑	4CRE-030-003-500	50	3	100	6	☑			
4CRE-020-005-350			35	2	70	4	☑	4CRE-030-005-100	10	3	50	6	☑			
4CRE-025-001-100		2,5	R0,1	10	2,5	50	4	☑	4CRE-030-005-120	12	3	50	6	☑		
4CRE-025-001-120				12	2,5	50	4	☑	4CRE-030-005-160	16	3	55	6	☑		
4CRE-025-001-160				16	2,5	50	4	☑	4CRE-030-005-200	20	3	60	6	☑		
4CRE-025-001-200	20			2,5	50	4	☑	4CRE-030-005-250	25	3	65	6	☑			
4CRE-025-001-250	25			2,5	60	4	☑	4CRE-030-005-300	30	3	70	6	☑			
4CRE-025-001-300	30			2,5	70	4	☑	4CRE-030-005-350	35	3	75	6	☑			
4CRE-025-002-100	R0,2			R0,5	10	2,5	50	4	☑	4CRE-030-005-400	40	3	80	6	☑	
4CRE-025-002-120					12	2,5	50	4	☑	4CRE-030-005-500	50	3	100	6	☑	
4CRE-025-002-160			16		2,5	50	4	☑	4CRE-030-010-100	10	3	50	6	☑		
4CRE-025-002-200			20		2,5	50	4	☑	4CRE-030-010-120	12	3	50	6	☑		
4CRE-025-002-250			25		2,5	60	4	☑	4CRE-030-010-160	16	3	55	6	☑		
4CRE-025-002-300			30		2,5	70	4	☑	4CRE-030-010-200	20	3	60	6	☑		
4CRE-025-003-100			R0,3		R1	10	2,5	50	4	☑	4CRE-030-010-250	25	3	65	6	☑
4CRE-025-003-120						12	2,5	50	4	☑	4CRE-030-010-300	30	3	70	6	☑
4CRE-025-003-160	16			2,5		50	4	☑	4CRE-030-010-350	35	3	75	6	☑		
4CRE-025-003-200	20			2,5		50	4	☑	4CRE-030-010-400	40	3	80	6	☑		
4CRE-025-003-250	25			2,5		60	4	☑	4CRE-030-010-500	50	3	100	6	☑		
4CRE-025-003-300	30			2,5		70	4	☑	4CRE-040-001-050	12	4	50	4	☑		
4CRE-025-005-100	R0,5			R0,1		10	2,5	50	4	☑	4CRE-040-001-070	20	4	70	4	☑
4CRE-025-005-120						12	2,5	50	4	☑	4CRE-040-001-130	13	4	55	6	☑
4CRE-025-005-160			16		2,5	50	4	☑	4CRE-040-001-160	16	4	55	6	☑		
4CRE-025-005-200			20		2,5	50	4	☑	4CRE-040-001-200	20	4	60	6	☑		
4CRE-025-005-250			25		2,5	60	4	☑	4CRE-040-001-250	25	4	65	6	☑		
4CRE-025-005-300			30		2,5	70	4	☑	4CRE-040-001-300	30	4	70	6	☑		
4CRE-030-001-100			3		R0,1	10	3	50	6	☑	4CRE-040-001-350	35	4	75	6	☑
4CRE-030-001-120						12	3	50	6	☑	4CRE-040-001-400	40	4	80	6	☑
4CRE-030-001-160	16			3		55	6	☑	4CRE-040-001-450	45	4	90	6	☑		

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4CRE-040-001-500	4	R0,1	50	4	100	6	☑	4CRE-050-002-500	5	R0,2	50	5	100	6	☑	
4CRE-040-002-050		R0,2	12	4	50	4	☑	4CRE-050-003-160		R0,3	16	5	60	6	☑	
4CRE-040-002-070			20	4	70	4	☑	4CRE-050-003-300			30	5	70	6	☑	
4CRE-040-002-130			13	4	55	6	☑	4CRE-050-003-400			40	5	80	6	☑	
4CRE-040-002-160			16	4	55	6	☑	4CRE-050-003-500			50	5	100	6	☑	
4CRE-040-002-200			20	4	60	6	☑	4CRE-050-005-160			R0,5	16	5	60	6	☑
4CRE-040-002-250		R0,2	25	4	65	6	☑	4CRE-050-005-300		R0,5	30	5	70	6	☑	
4CRE-040-002-300			30	4	70	6	☑	4CRE-050-005-400			40	5	80	6	☑	
4CRE-040-002-350			35	4	75	6	☑	4CRE-050-005-500			50	5	100	6	☑	
4CRE-040-002-400			40	4	80	6	☑	4CRE-050-010-160		R1	16	5	60	6	☑	
4CRE-040-002-450			45	4	90	6	☑	4CRE-050-010-300			30	5	70	6	☑	
4CRE-040-002-500			50	4	100	6	☑	4CRE-050-010-400			40	5	80	6	☑	
4CRE-040-003-050			R0,3	12	4	50	4	☑		4CRE-050-010-500	50	5	100	6	☑	
4CRE-040-003-070				20	4	70	4	☑		4CRE-060-001-200	R0,1	20	7	60	6	☑
4CRE-040-003-130				13	4	55	6	☑		4CRE-060-001-400		40	7	80	6	☑
4CRE-040-003-160				16	4	55	6	☑		4CRE-060-001-500		50	7	100	6	☑
4CRE-040-003-200		20		4	60	6	☑	4CRE-060-002-200		R0,2	20	7	60	6	☑	
4CRE-040-003-250		25		4	65	6	☑	4CRE-060-002-400			40	7	80	6	☑	
4CRE-040-003-300		30		4	70	6	☑	4CRE-060-002-500			50	7	100	6	☑	
4CRE-040-003-350		35		4	75	6	☑	4CRE-060-003-200		R0,3	20	7	60	6	☑	
4CRE-040-003-400		40		4	80	6	☑	4CRE-060-003-400			40	7	80	6	☑	
4CRE-040-003-450		45		4	90	6	☑	4CRE-060-003-500			50	7	100	6	☑	
4CRE-040-003-500		50		4	100	6	☑	4CRE-060-005-200		R0,5	20	7	60	6	☑	
4CRE-040-005-050		R0,5		12	4	50	4	☑			4CRE-060-005-400	40	7	80	6	☑
4CRE-040-005-070				20	4	70	4	☑			4CRE-060-005-500	50	7	100	6	☑
4CRE-040-005-130				13	4	55	6	☑		4CRE-060-010-200	R1	20	7	60	6	☑
4CRE-040-005-160				16	4	55	6	☑		4CRE-060-010-400		40	7	80	6	☑
4CRE-040-005-200			20	4	60	6	☑	4CRE-060-010-500		50		7	100	6	☑	
4CRE-040-005-250			25	4	65	6	☑	4CRE-060-015-200		R1,5	20	7	60	6	☑	
4CRE-040-005-300			30	4	70	6	☑	4CRE-060-015-400			40	7	80	6	☑	
4CRE-040-005-350			35	4	75	6	☑	4CRE-060-015-500			50	7	100	6	☑	
4CRE-040-005-400			40	4	80	6	☑	4CRE-080-002-220		R0,2	22	9	65	8	☑	
4CRE-040-005-450			45	4	90	6	☑	4CRE-080-003-220		R0,3	22	9	65	8	☑	
4CRE-040-005-500		50	4	100	6	☑	4CRE-080-005-220	R0,5		22	9	65	8	☑		
4CRE-040-010-050		R1	12	4	50	4	☑			4CRE-080-005-400	40	9	100	8	☑	
4CRE-040-010-070			20	4	70	4	☑			4CRE-080-010-220	R1	22	9	65	8	☑
4CRE-040-010-130			13	4	55	6	☑	4CRE-080-010-400		40		9	100	8	☑	
4CRE-040-010-160			16	4	55	6	☑	4CRE-080-015-220		R1,5	22	9	65	8	☑	
4CRE-040-010-200			20	4	60	6	☑	4CRE-080-015400			40	9	100	8	☑	
4CRE-040-010-250			25	4	65	6	☑	4CRE-080-020-220		R2	22	9	65	8	☑	
4CRE-040-010-300	30		4	70	6	☑	4CRE-100-002-240	R0,2	24	11	70	10	☑			
4CRE-040-010-350	35		4	75	6	☑	4CRE-100-003-240		R0,3	24	11	70	10	☑		
4CRE-040-010-400	40		4	80	6	☑	4CRE-100-005-240		R0,5	24	11	70	10	☑		
4CRE-040-010-450	45		4	90	6	☑	4CRE-100-005-400	40		11	100	10	☑			
4CRE-040-010-500	50	4	100	6	☑	4CRE-100-010-240	R1	24		11	70	10	☑			
4CRE-050-001-160	5	R0,1	16	5	60	6		☑	4CRE-100-010-400	40	11	100	10	☑		
4CRE-050-001-300			30	5	70	6		☑	4CRE-100-015-240	R1,5	24	11	70	10	☑	
4CRE-050-001-400			40	5	80	6	☑	4CRE-100-015-400	40		11	100	10	☑		
4CRE-050-001-500		50	5	100	6	☑	4CRE-100-020-240	R2	24	11	70	10	☑			
4CRE-050-002-160		R0,2	16	5	60	6	☑	4CRE-100-025-240	R2,5	24	11	70	10	☑		
4CRE-050-002-300			30	5	70	6	☑	4CRE-120-003-260	R0,3	26	13	80	12	☑		
4CRE-050-002-400			40	5	80	6	☑	4CRE-120-005-260	R0,5	26	13	80	12	☑		

4CRE 4-břité TOROIDNÍ frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 62

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4CRE-120-005-400	12	R0,5	40	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-120-010-260		R1	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-120-010-400			40	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-120-015-260		R1,5	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-120-015-400			40	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-120-020-260		R2	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4CRE-120-030-260		R3	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>

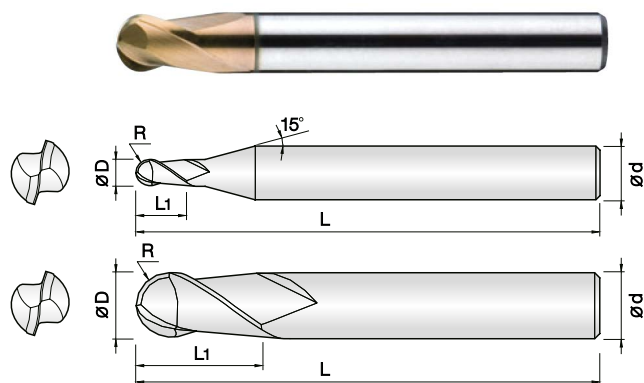
J

SH

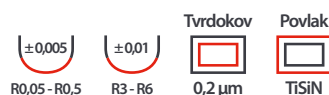
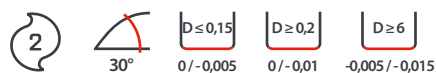
G

SNS

2HSB 2-břité KULOVÉ frézy krátké pro kalené oceli do HRC 62



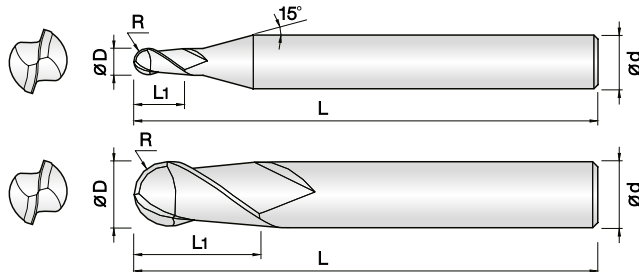
- ▶ Určeno pro kalené oceli (50 - 62 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Vysoká tuhost
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 µm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HSB-001-001-S04	0,1	R0,05	0,1	38	4	☑
2HSB-001-0015-S04			0,15	38	4	☑
2HSB-0015-0015-S04	0,15	R0,075	0,15	38	4	☑
2HSB-0015-002-S04			0,2	38	4	☑
2HSB-002-002-S04	0,2	R0,1	0,2	38	4	☑
2HSB-002-003-S04			0,3	38	4	☑
2HSB-003-003-S04	0,3	0,15R	0,3	38	4	☑
2HSB-003-0045-S04			0,45	38	4	☑
2HSB-004-004-S04	0,4	R0,2	0,4	38	4	☑
2HSB-004-006-S04			0,6	38	4	☑
2HSB-005-005-S04	0,5	R0,25	0,5	38	4	☑
2HSB-005-0075-S04			0,75	38	4	☑
2HSB-006-006-S04	0,6	R0,3	0,6	38	4	☑
2HSB-006-009-S04			0,9	38	4	☑
2HSB-007-007-S04	0,7	R0,35	0,7	38	4	☑
2HSB-007-010-S04			1	38	4	☑
2HSB-008-008-S04	0,8	R0,4	0,8	38	4	☑
2HSB-008-012-S04			1,2	38	4	☑
2HSB-009-009-S04	0,9	R0,45	0,9	38	4	☑
2HSB-009-013-S04			1,3	38	4	☑
2HSB-010-010-S04	1	R0,5	1	40	4	☑
2HSB-010-010-S06			1	40	6	☑
2HSB-010-015-S04			1,5	40	4	☑
2HSB-010-015-S06			1,5	40	6	☑
2HSB-015-015-S04	1,5	R0,75	1,5	40	4	☑
2HSB-015-015-S06			1,5	40	6	☑
2HSB-015-023-S04			2,3	40	4	☑
2HSB-015-023-S06			2,3	40	6	☑
2HSB-020-020-S04	2	R1	2	45	4	☑
2HSB-020-020-S06			2	45	6	☑
2HSB-020-030-S04			3	45	4	☑
2HSB-020-030-S06			3	45	6	☑
2HSB-030-030-S04	3	R1,5	3	45	4	☑
2HSB-030-030-S06			3	45	6	☑
2HSB-030-045-S04			4,5	45	4	☑
2HSB-030-045-S06			4,5	45	6	☑
2HSB-040-040-S04	4	2R	4	45	4	☑
2HSB-040-040-S06			4	45	6	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HSB-040-060-S04	4	2R	6	45	4	☑
2HSB-040-060-S06			6	45	6	☑
2HSB-050-050-S06	5	R2,5	5	50	6	☑
2HSB-050-075-S06			7,5	50	6	☑
2HSB-060-060-050	6	R3	6	50	6	☑
2HSB-060-060-060			6	60	6	☑
2HSB-080-080-050	8	R4	8	50	8	☑
2HSB-080-080-060			8	60	8	☑
2HSB-100-100-060	10	R5	10	60	10	☑
2HSB-100-100-070			10	70	10	☑
2HSB-120-120-060	12	R6	12	60	12	☑
2HSB-120-120-070			12	70	12	☑

2HCB 2-břité KULOVÉ frézy pro kalené oceli do HRC 62



- Určeno pro kalené oceli (50 - 62 HRC)
- Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Vysoká kvalita obrobeného povrchu
- Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdkovu



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HCB-0006-001-S04	0,06	R0,03	0,1	40	4	☑
2HCB-0007-0012-S04	0,07	R0,035	0,12	40	4	☑
2HCB-0008-0015-S04	0,08	R0,04	0,15	40	4	☑
2HCB-0009-0017-S04	0,09	R0,045	0,17	40	4	☑
2HCB-001-002-S04	0,1	R0,05	0,2	40	4	☑
2HCB-0015-003-S04	0,15	R0,075	0,3	40	4	☑
2HCB-002-004-S04	0,2	R0,1	0,4	40	4	☑
2HCB-003-006-S04	0,3	R0,15	0,6	40	4	☑
2HCB-004-008-S04	0,4	R0,2	0,8	40	4	☑
2HCB-005-010-S04	0,5	R0,25	1	45	4	☑
2HCB-006-012-S04	0,6	R0,3	1,2	45	4	☑
2HCB-007-015-S04	0,7	R0,35	1,5	45	4	☑
2HCB-008-020-S04	0,8	R0,4	2	45	4	☑
2HCB-009-020-S04	0,9	R0,45	2	45	4	☑
2HCB-010-025-S03	1	R0,5	2,5	50	3	☑
2HCB-010-025-S04			2,5	50	4	☑
2HCB-010-025-S06			2,5	50	6	☑
2HCB-010-025-070			2,5	70	6	☑
2HCB-010-025-100			2,5	100	6	☑
2HCB-011-027-S04	1,1	R0,55	2,7	50	4	☑
2HCB-012-030-S03	1,2	R0,6	3	50	3	☑
2HCB-012-030-S04			3	50	4	☑
2HCB-013-032-S04	1,3	R0,65	3,2	50	4	☑
2HCB-014-035-S04	1,4	R0,7	3,5	50	4	☑
2HCB-015-040-S03	1,5	R0,75	4	50	3	☑
2HCB-015-040-S04			4	50	4	☑
2HCB-015-040-S06			4	50	6	☑
2HCB-015-040-070			4	70	6	☑
2HCB-015-040-100			4	100	6	☑
2HCB-016-040-S04	1,6	R0,8	4	50	4	☑
2HCB-017-042-S04	1,7	R0,85	4,2	50	4	☑
2HCB-018-045-S04	1,8	R0,9	4,5	50	4	☑
2HCB-019-047-S04	1,9	R0,95	4,7	50	4	☑
2HCB-020-050-S03	2	R1	5	50	3	☑
2HCB-020-050-S04			5	50	4	☑
2HCB-020-050-S06			5	50	6	☑
2HCB-020-050-075			5	75	6	☑
2HCB-020-050-100			5	100	6	☑

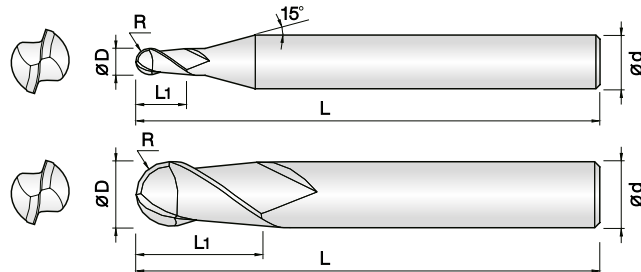
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HCB-022-055-S04	2,2	R1,1	5,5	50	4	☑
2HCB-024-060-S04	2,4	R1,2	6	50	4	☑
2HCB-025-060-S03	2,5	R1,25	6	50	3	☑
2HCB-025-060-S04			6	50	4	☑
2HCB-025-060-S06			6	75	6	☑
2HCB-025-060-100			6	100	6	☑
2HCB-026-060-S04	2,6	R1,3	6	50	4	☑
2HCB-028-070-S04	2,8	R1,4	7	50	4	☑
2HCB-030-080-S03	3	R1,5	8	60	3	☑
2HCB-030-080-S04			8	50	4	☑
2HCB-030-080-S06			8	60	6	☑
2HCB-030-080-080			8	80	6	☑
2HCB-030-080-100			8	100	6	☑
2HCB-032-080-S04	3,2	R1,6	8	60	4	☑
2HCB-034-080-S04	3,4	R1,7	8	60	4	☑
2HCB-035-080-S06	3,5	R1,75	8	60	6	☑
2HCB-036-090-S04	3,6	R1,8	9	60	4	☑
2HCB-038-090-S04	3,8	R1,9	9	60	4	☑
2HCB-040-080-060	4	R2	8	60	4	☑
2HCB-040-080-080			8	80	4	☑
2HCB-040-080-S06			8	70	6	☑
2HCB-040-080-090			8	90	6	☑
2HCB-040-080-120			8	120	6	☑
2HCB-042-100-S06	4,2	R2,1	10	70	6	☑
2HCB-044-100-S06	4,4	R2,2	10	70	6	☑
2HCB-045-080-S06	4,5	R2,25	8	70	6	☑
2HCB-046-100-S06	4,6	R2,3	10	70	6	☑
2HCB-048-110-S06	4,8	R2,4	11	70	6	☑
2HCB-050-080-S05	5	R2,5	8	80	5	☑
2HCB-050-100-S06			10	75	6	☑
2HCB-052-120-S06	5,2	R2,6	12	75	6	☑
2HCB-054-120-S06	5,4	R2,7	12	75	6	☑
2HCB-055-100-S06	5,5	R2,75	10	75	6	☑
2HCB-056-120-S06	5,6	R2,8	12	75	6	☑
2HCB-058-120-S06	5,8	R2,9	12	75	6	☑
2HCB-060-100-060	6	R3	10	60	6	☑
2HCB-060-120-080			12	80	6	☑
2HCB-060-120-100			12	100	6	☑

2HCB

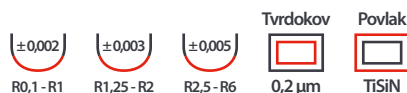
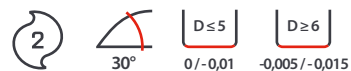
2-břité KULOVÉ frézy pro kalené oceli do HRC 62

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HCB-060-120-120	6	R3	12	120	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-060-120-150			12	150	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-070-140-508	7	R3,5	14	80	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-080-140-090	8	R4	14	90	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-080-140-110			14	110	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-080-140-150			14	150	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-090-160-510	9	R4,5	16	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-100-180-100	10	R5	18	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-100-180-120			18	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-100-180-150			18	150	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-100-180-180			18	180	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-110-200-512	11	R5,5	20	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-120-220-110	12	R6	22	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-120-220-130			22	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-120-220-150			22	150	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-120-220-200			22	200	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-130-240-514	13	R6,5	24	110	14	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-140-240-514	14	R7	24	110	14	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-160-300-130	16	R8	30	130	16	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-160-300-160			30	160	16	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-160-300-200			30	200	16	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-200-380-160	20	R10	38	160	20	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCB-200-380-200			38	200	20	<input checked="" type="checkbox"/>

2PHCB 2-břité KULOVÉ frézy ultrapřesné ($\pm 2 \mu\text{m}$) pro kalené oceli do HRC 62

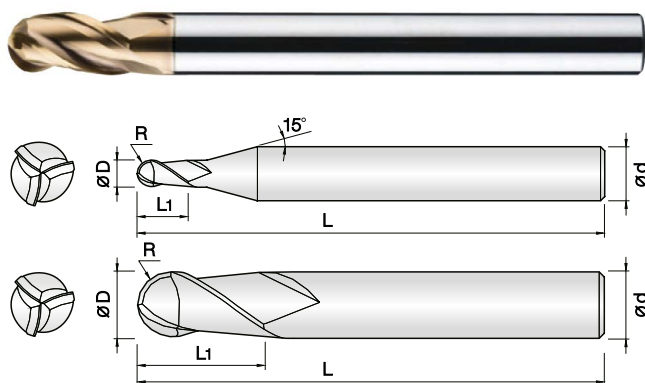


- Určeno pro kalené oceli (50 - 62 HRC)
- Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Vysoká kvalita obrobeného povrchu
- Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdkovu

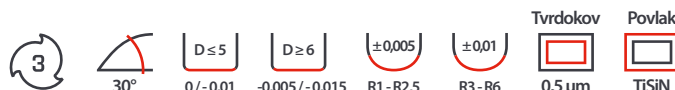


Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2PHCB-002-004-S04	0,2	R0,1	0,4	40	4	☑
2PHCB-003-006-S04	0,3	R0,15	0,6	40	4	☑
2PHCB-004-008-S04	0,4	R0,2	0,8	40	4	☑
2PHCB-005-010-S04	0,5	R0,25	1	45	4	☑
2PHCB-006-012-S04	0,6	R0,3	1,2	45	4	☑
2PHCB-007-015-S04	0,7	R0,35	1,5	45	4	☑
2PHCB-008-020-S04	0,8	R0,4	2	45	4	☑
2PHCB-009-020-S04	0,9	R0,45	2	45	4	☑
2PHCB-010-025-S04	1	R0,5	2,5	50	4	☑
2PHCB-010-025-S06			2,5	50	6	☑
2PHCB-012-030-S04	1,2	R0,6	3	50	4	☑
2PHCB-015-040-S04	1,5	R0,75	4	50	4	☑
2PHCB-015-040-S06			4	50	6	☑
2PHCB-020-050-S04	2	R1	5	50	4	☑
2PHCB-020-050-S06			5	50	6	☑
2PHCB-025-060-S04	2,5	R1,25	6	50	4	☑
2PHCB-030-080-S04	3	R1,5	8	50	4	☑
2PHCB-030-080-S06			8	60	6	☑
2PHCB-035-080-S06	3,5	R1,75	8	60	6	☑
2PHCB-040-080-S04	4	R2	8	60	4	☑
2PHCB-040-080-S06			8	70	6	☑
2PHCB-045-080-S06	4,5	R2,25	8	70	6	☑
2PHCB-050-100-S06	5	R2,5	10	75	6	☑
2PHCB-055-100-S06	5,5	R2,75	10	75	6	☑
2PHCB-060-120-080	6	R3	12	80	6	☑
2PHCB-070-140-S08	7	R3,5	14	80	8	☑
2PHCB-080-140-090	8	R4	14	90	8	☑
2PHCB-100-180-100	10	R5	18	100	10	☑
2PHCB-120-220-110	12	R6	22	110	12	☑

3HCB 3-břité KULOVÉ frézy pro kalené oceli do HRC 62



- ▶ Určeno pro kalené oceli (50 - 62 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Vyšší posuvy díky 3 řezným hranám
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu

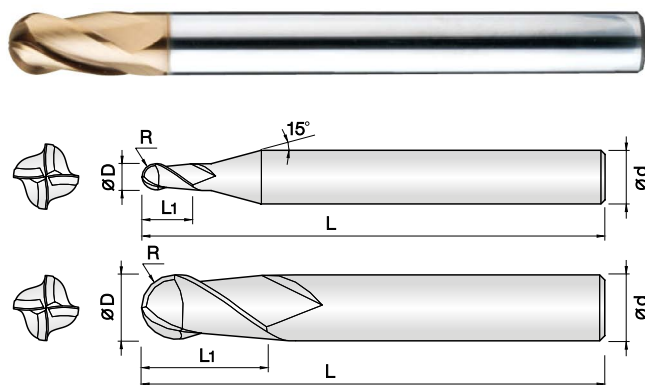


NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
3HCB-010-025-S04	1	R0,5	2,5	50	4	☑
3HCB-015-040-S04	1,5	R0,75	4	50	4	☑
3HCB-020-050-S06	2	R1	5	50	6	☑
3HCB-030-080-S06	3	R1,5	8	65	6	☑
3HCB-040-080-S04	4	R2	8	60	4	☑
3HCB-040-080-S06		R2	8	70	6	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
3HCB-050-100-S06	5	R2,5	10	75	6	☑
3HCB-060-120-S06	6	R3	12	80	6	☑
3HCB-080-140-S08	8	R4	14	90	8	☑
3HCB-100-180-S10	10	R5	18	100	10	☑
3HCB-120-220-S12	12	R6	22	110	12	☑

4HCB 4-břité KULOVÉ frézy pro kalené oceli do HRC 62



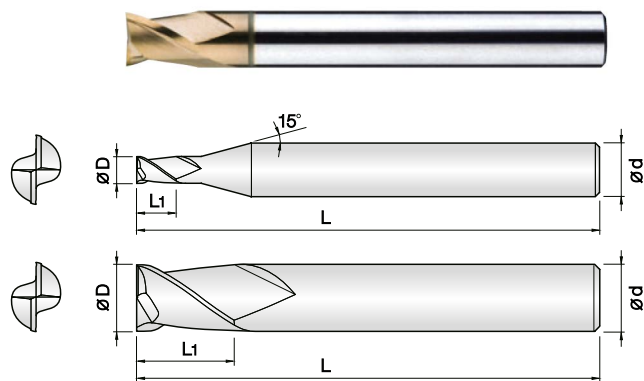
- ▶ Určeno pro kalené oceli (50 - 62 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Vyšší posuvy díky 4 řezným hranám
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



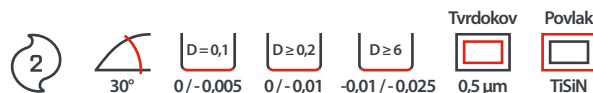
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4HCB-010-025-S06	1	R0,5	2,5	50	6	☑
4HCB-015-040-S06	1,5	R0,75	4	50	6	☑
4HCB-020-050-S06	2	R1	5	50	6	☑
4HCB-030-080-S06	3	R1,5	8	60	6	☑
4HCB-040-080-S04	4	R2	8	60	4	☑
4HCB-040-080-S06			8	70	6	☑
4HCB-050-100-S06	5	R2,5	10	80	6	☑
4HCB-060-120-S06	6	R3	12	90	6	☑
4HCB-080-140-S08	8	R4	14	100	8	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4HCB-100-180-S10	10	R5	18	100	10	☑
4HCB-120-220-S12	12	R6	22	110	12	☑
4HCB-160-300-S16	16	R8	30	130	16	☑
4HCB-200-400-S20	20	R10	40	160	20	☑

2HSE 2-břité OSTRÉ frézy krátké pro kalené oceli do HRC 60

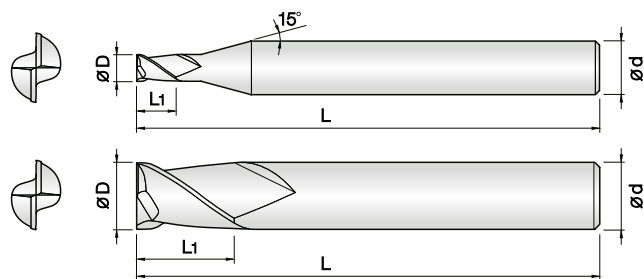


- ▶ Určeno pro kalené oceli (50 - 60 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Minimalizace vyštipování díky zesílení řezné hrany
- ▶ Vysoká tuhost
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HSE-001-001-S04	0,1	0,1	38	4	☑
2HSE-002-002-S04	0,2	0,2	38	4	☑
2HSE-003-003-S04	0,3	0,3	38	4	☑
2HSE-004-004-S04	0,4	0,4	38	4	☑
2HSE-005-005-S04	0,5	0,5	38	4	☑
2HSE-006-006-S04	0,6	0,6	38	4	☑
2HSE-007-007-S04	0,7	0,7	38	4	☑
2HSE-008-008-S04	0,8	0,8	38	4	☑
2HSE-009-009-S04	0,9	0,9	38	4	☑
2HSE-010-010-S04	1	1	40	4	☑
2HSE-012-012-S04	1,2	1,2	40	4	☑
2HSE-015-015-S04	1,5	1,5	40	4	☑
2HSE-020-020-S04	2	2	40	4	☑
2HSE-030-030-S04	3	3	40	4	☑
2HSE-040-040-S04	4	4	40	4	☑
2HSE-050-050-S06	5	5	45	6	☑
2HSE-060-060-S06	6	6	45	6	☑
2HSE-080-080-S08	8	8	50	8	☑
2HSE-100-100-S10	10	10	60	10	☑
2HSE-120-120-S12	12	12	65	12	☑

2HCE 2-břité OSTRÉ frézy pro kalené oceli do HRC 60



- ▶ **Určeno pro kalené oceli (50 - 60 HRC)**
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebování díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Minimalizace vyštipování díky zesílení řezné hrany
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HCE-0005-0008-S04	0,05	0,08	38	4	☑
2HCE-0006-001-S04	0,06	0,1	38	4	☑
2HCE-0007-0012-S04	0,07	0,12	38	4	☑
2HCE-0008-0015-S04	0,08	0,15	38	4	☑
2HCE-0009-0017-S04	0,09	0,17	38	4	☑
2HCE-001-002-S04	0,1	0,2	38	4	☑
2HCE-0015-003-S04	0,15	0,3	38	4	☑
2HCE-002-004-S04	0,2	0,4	38	4	☑
2HCE-0025-005-S04	0,25	0,5	38	4	☑
2HCE-003-006-S04	0,3	0,6	38	4	☑
2HCE-0035-007-S04	0,35	0,7	38	4	☑
2HCE-004-008-S04	0,4	0,8	38	4	☑
2HCE-0045-009-S04	0,45	0,9	38	4	☑
2HCE-005-010-S03	0,5	1	40	3	☑
2HCE-005-010-S04		1	38	4	☑
2HCE-0055-011-S04	0,55	1,1	38	4	☑
2HCE-006-012-S03	0,6	1,2	40	3	☑
2HCE-006-012-S04		1,2	38	4	☑
2HCE-0065-013-S04	0,65	1,3	38	4	☑
2HCE-007-014-S04	0,7	1,4	38	4	☑
2HCE-0075-015-S04	0,75	1,5	38	4	☑
2HCE-008-016-S03	0,8	1,6	40	3	☑
2HCE-008-016-S04		1,6	38	4	☑
2HCE-0085-017-S04	0,85	1,7	38	4	☑
2HCE-009-020-S04	0,9	2	38	4	☑
2HCE-0095-020-S04	0,95	2	38	4	☑
2HCE-010-025-S03	1	2,5	40	3	☑
2HCE-010-025-S04		2,5	40	4	☑
2HCE-010-025-S06		2,5	40	6	☑
2HCE-010-025-060		2,5	60	6	☑
2HCE-0105-025-S04	1,05	2,5	40	4	☑
2HCE-011-027-S04	1,1	2,7	40	4	☑
2HCE-0115-025-S04	1,15	2,5	40	4	☑
2HCE-012-030-S03	1,2	3	40	3	☑
2HCE-012-030-S04		3	40	4	☑
2HCE-012-030-060		3	60	6	☑
2HCE-0125-030-S04	1,25	3	40	4	☑
2HCE-013-032-S04	1,3	3,2	40	4	☑

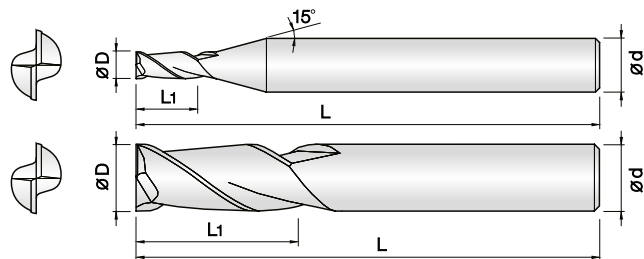
Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HCE-0135-032-S04	1,35	3,2	40	4	☑
2HCE-014-035-S04	1,4	3,5	40	4	☑
2HCE-0145-035-S04	1,45	3,5	40	4	☑
2HCE-015-040-S03	1,5	4	40	3	☑
2HCE-015-040-S04		4	40	4	☑
2HCE-015-040-S06		4	40	6	☑
2HCE-015-040-060		4	60	6	☑
2HCE-0155-040-S04	1,55	4	40	4	☑
2HCE-016-040-S04	1,6	4	40	4	☑
2HCE-0165-040-S04	1,65	4	40	4	☑
2HCE-017-042-S04	1,7	4,2	40	4	☑
2HCE-0175-042-S04	1,75	4,2	40	4	☑
2HCE-018-045-S04	1,8	4,5	40	4	☑
2HCE-0185-045-S04	1,85	4,5	40	4	☑
2HCE-019-050-S04	1,9	5	40	4	☑
2HCE-0195-050-S04	1,95	5	40	4	☑
2HCE-020-060-S03	2	6	40	3	☑
2HCE-020-060-S04		6	40	4	☑
2HCE-020-060-S06		6	40	6	☑
2HCE-020-060-060		6	60	6	☑
2HCE-021-060-S04	2,1	6	40	4	☑
2HCE-022-060-S04	2,2	6	40	4	☑
2HCE-023-060-S04	2,3	6	40	4	☑
2HCE-024-080-S04	2,4	8	45	4	☑
2HCE-025-080-S03	2,5	8	45	3	☑
2HCE-025-080-S04		8	45	4	☑
2HCE-025-080-S06		8	45	6	☑
2HCE-025-080-070		8	70	6	☑
2HCE-026-080-S04	2,6	8	45	4	☑
2HCE-027-080-S04	2,7	8	45	4	☑
2HCE-028-080-S04	2,8	8	45	4	☑
2HCE-029-080-S04	2,9	8	45	4	☑
2HCE-030-080-S03	3	8	45	3	☑
2HCE-030-080-S04		8	45	4	☑
2HCE-030-080-S06		8	45	6	☑
2HCE-030-080-070		8	70	6	☑
2HCE-031-080-S06	3,1	8	45	6	☑
2HCE-032-080-S06	3,2	8	45	6	☑

2HCE 2-břité OSTRÉ frézy pro kalené oceli do HRC 60

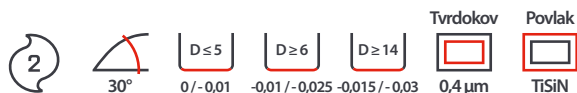
Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HCE-033-080-S06	3,3	8	45	6	☑
2HCE-034-080-S06	3,4	8	45	6	☑
2HCE-035-100-S06	3,5	10	45	6	☑
2HCE-036-100-S06	3,6	10	45	6	☑
2HCE-037-100-S06	3,7	10	45	6	☑
2HCE-038-100-S06	3,8	10	45	6	☑
2HCE-039-100-S06	3,9	10	45	6	☑
2HCE-040-100-S04	4	10	45	4	☑
2HCE-040-110-S06		11	45	6	☑
2HCE-040-110-070		11	70	6	☑
2HCE-041-110-S06	4,1	11	45	6	☑
2HCE-042-110-S06	4,2	11	45	6	☑
2HCE-043-110-S06	4,3	11	45	6	☑
2HCE-044-110-S06	4,4	11	45	6	☑
2HCE-045-110-S06	4,5	11	45	6	☑
2HCE-046-110-S06	4,6	11	45	6	☑
2HCE-047-110-S06	4,7	11	45	6	☑
2HCE-048-110-S06	4,8	11	45	6	☑
2HCE-049-110-S06	4,9	11	45	6	☑
2HCE-050-130-S06	5	13	50	6	☑
2HCE-050-130-080		13	80	6	☑
2HCE-051-130-S06	5,1	13	50	6	☑
2HCE-052-130-S06	5,2	13	50	6	☑
2HCE-053-130-S06	5,3	13	50	6	☑
2HCE-054-130-S06	5,4	13	50	6	☑
2HCE-055-130-S06	5,5	13	50	6	☑
2HCE-056-130-S06	5,6	13	50	6	☑
2HCE-057-130-S06	5,7	13	50	6	☑
2HCE-058-130-S06	5,8	13	50	6	☑
2HCE-059-130-S06	5,9	13	50	6	☑
2HCE-060-130-S06	6	13	50	6	☑
2HCE-060-130-080		13	80	6	☑
2HCE-061-150-S08	6,1	15	70	8	☑
2HCE-062-150-S08	6,2	15	70	8	☑
2HCE-063-150-S08	6,3	15	70	8	☑
2HCE-064-150-S08	6,4	15	70	8	☑
2HCE-065-160-S08	6,5	16	60	8	☑
2HCE-070-160-S08	7	16	60	8	☑
2HCE-075-160-S08	7,5	16	60	8	☑
2HCE-080-190-S08	8	19	60	8	☑
2HCE-085-190-S10	8,5	19	70	10	☑
2HCE-090-190-S10	9	19	70	10	☑
2HCE-095-190-S10	9,5	19	70	10	☑
2HCE-100-220-S10	10	22	70	10	☑
2HCE-105-220-S12	10,5	22	75	12	☑
2HCE-110-220-S12	11	22	75	12	☑
2HCE-115-220-S12	11,5	22	75	12	☑
2HCE-120-260-S12	12	26	75	12	☑
2HCE-130-260-S14	13	26	90	14	☑
2HCE-140-260-S14	14	26	80	14	☑
2HCE-140-260-S16		26	90	16	☑
2HCE-150-350-S16	15	35	100	16	☑

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HCE-160-350-S16	16	35	100	16	☑
2HCE-170-350-S18	17	35	100	18	☑
2HCE-180-350-S18	18	35	100	18	☑
2HCE-200-400-S20	20	40	100	20	☑

2LEM 2-břité OSTRÉ frézy dlouhé pro oceli a kalené oceli do HRC 58



- ▶ Určeno pro oceli a kalené oceli do HRC 58
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Široký sortiment délek pro optimální volbu nástroje
- ▶ Minimalizace vyštipování díky zesílení rezné hrany a tvrdkovu se zvýšenou houževnatostí

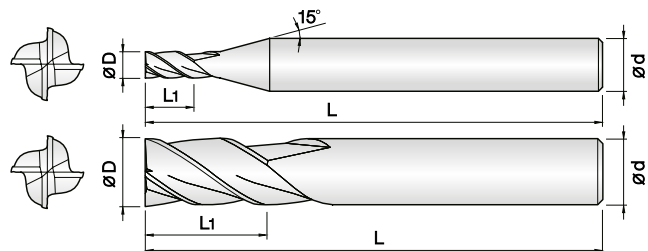


NOVINKA

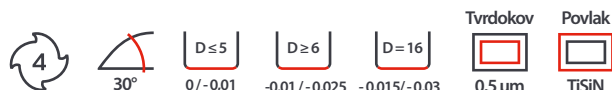
Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2LEM-010-030-S06	1	3	60	6	☑
2LEM-010-050-S06		5	60	6	☑
2LEM-010-070-S06		7	60	6	☑
2LEM-010-100-S06		10	60	6	☑
2LEM-010-120-S06		12	60	6	☑
2LEM-010-150-S06		15	60	6	☑
2LEM-015-060-S06	1,5	6	60	6	☑
2LEM-015-075-S06		7,5	60	6	☑
2LEM-015-100-S06		10	60	6	☑
2LEM-015-150-S06	15	60	6	☑	
2LEM-015-200-S06	20	60	6	☑	
2LEM-020-060-S06	2	6	60	6	☑
2LEM-020-100-S06		10	60	6	☑
2LEM-020-150-S06		15	60	6	☑
2LEM-020-200-S06		20	60	6	☑
2LEM-030-120-S06	3	12	70	6	☑
2LEM-030-150-S06		15	70	6	☑
2LEM-030-200-S06		20	70	6	☑
2LEM-030-250-S06	25	70	6	☑	
2LEM-030-300-S06	30	70	6	☑	
2LEM-040-150-S06	4	15	70	6	☑
2LEM-040-200-S06		20	70	6	☑
2LEM-040-300-S06		30	75	6	☑
2LEM-040-350-S06	35	75	6	☑	
2LEM-040-400-S06	40	80	6	☑	
2LEM-050-200-S06	5	20	80	6	☑
2LEM-050-250-S06		25	70	6	☑
2LEM-050-300-S06		30	75	6	☑
2LEM-050-400-S06	40	80	6	☑	
2LEM-060-200-S06	6	20	75	6	☑
2LEM-060-200-100		20	100	6	☑
2LEM-060-250-S06		25	75	6	☑
2LEM-060-300-S06		30	80	6	☑
2LEM-060-350-S06		35	80	6	☑
2LEM-060-400-S06		40	90	6	☑
2LEM-060-450-S06	45	90	6	☑	
2LEM-060-500-S06	50	100	6	☑	
2LEM-080-250-S08	8	25	75	8	☑

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2LEM-080-250-100	8	25	100	8	☑
2LEM-080-300-S08		30	80	8	☑
2LEM-080-350-S08		35	80	8	☑
2LEM-080-400-S08		40	90	8	☑
2LEM-080-450-S08		45	100	8	☑
2LEM-080-500-S08		50	100	8	☑
2LEM-080-550-S08		55	100	8	☑
2LEM-080-600-S08		60	110	8	☑
2LEM-100-300-S10	10	30	80	10	☑
2LEM-100-300-110		30	110	10	☑
2LEM-100-350-S10		35	90	10	☑
2LEM-100-400-S10		40	90	10	☑
2LEM-100-450-S10		45	100	10	☑
2LEM-100-500-S10		50	100	10	☑
2LEM-100-550-S10		55	110	10	☑
2LEM-100-600-S10		60	110	10	☑
2LEM-100-650-S10		65	120	10	☑
2LEM-100-700-S10		70	120	10	☑
2LEM-120-300-S12	12	30	90	12	☑
2LEM-120-350-110		35	110	12	☑
2LEM-120-400-S12		40	100	12	☑
2LEM-120-450-S12		45	100	12	☑
2LEM-120-500-S12		50	100	12	☑
2LEM-120-550-S12		55	110	12	☑
2LEM-120-600-S12	60	110	12	☑	
2LEM-120-700-S12	70	130	12	☑	
2LEM-120-800-S12	80	130	12	☑	
2LEM-140-500-S14	14	50	110	14	☑
2LEM-160-400-160	16	40	160	16	☑
2LEM-160-550-S16		55	120	16	☑
2LEM-160-700-S16		70	130	16	☑
2LEM-160-800-S16		80	160	16	☑
2LEM-160-1000-S16	100	160	16	☑	
2LEM-200-500-160	20	50	160	20	☑
2LEM-200-600-S20		60	130	20	☑
2LEM-200-1000-S20		100	200	20	☑
2LEM-250-750-S25	25	75	160	25	☑

4HSE 4-břité OSTRÉ frézy krátké pro kalené oceli do HRC 60

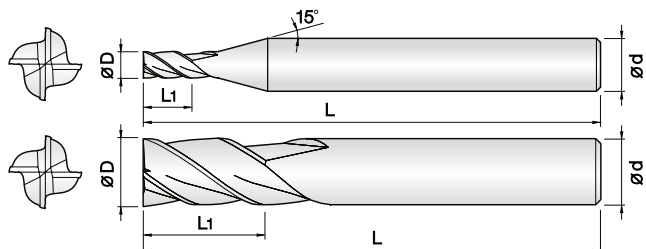


- ▶ Určeno pro kalené oceli (50 - 60 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Minimalizace vyštipování díky zesílení řezné hrany
- ▶ Vysoká tuhost
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu

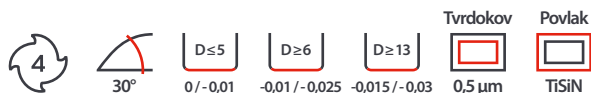


Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4HSE-005-0075-S04	0,5	0,75	38	4	☑
4HSE-006-009-S04	0,6	0,9	38	4	☑
4HSE-008-012-S04	0,8	1,2	38	4	☑
4HSE-010-015-S04	1	1,5	40	4	☑
4HSE-012-020-S04	1,2	2	40	4	☑
4HSE-015-022-S04	1,5	2,2	40	4	☑
4HSE-020-035-S04	2	3,5	40	4	☑
4HSE-020-035-S06	2	3,5	40	6	☑
4HSE-030-045-S04	3	4,5	40	4	☑
4HSE-030-045-S06	3	4,5	40	6	☑
4HSE-040-060-S04	4	6	40	4	☑
4HSE-040-060-S06	4	6	40	6	☑
4HSE-050-075-S06	5	7,5	45	6	☑
4HSE-060-090-S06	6	9	45	6	☑
4HSE-080-120-S08	8	12	55	8	☑
4HSE-100-150-S10	10	15	60	10	☑
4HSE-120-180-S12	12	18	65	12	☑
4HSE-160-240-S16	16	24	75	16	☑

4HCE 4-břité OSTRÉ frézy pro kalené oceli do HRC 60



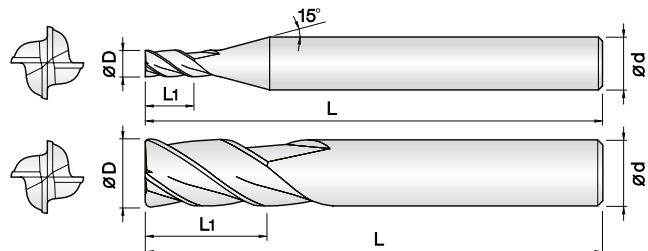
- ▶ Určeno pro kalené oceli (50 - 60 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Minimalizace vyštipování díky zesílení řezné hrany
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



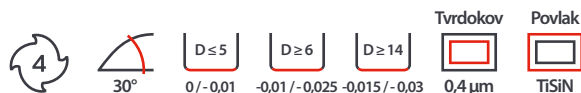
Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4HCE-005-010-S04	0,5	1	38	4	☑
4HCE-006-012-S04	0,6	1,2	38	4	☑
4HCE-007-014-S04	0,7	1,4	38	4	☑
4HCE-008-020-S04	0,8	2	38	4	☑
4HCE-009-018-S04	0,9	1,8	38	4	☑
4HCE-010-025-S03	1	2,5	40	3	☑
4HCE-010-025-S04		2,5	40	4	☑
4HCE-010-025-S06		2,5	40	6	☑
4HCE-010-025-060		2,5	60	6	☑
4HCE-010-025-080		2,5	80	6	☑
4HCE-012-030-S03	1,2	3	40	3	☑
4HCE-012-030-S04		3	40	4	☑
4HCE-012-030-S06		3	40	6	☑
4HCE-012-030-060	1,5	3	60	6	☑
4HCE-015-040-S03		4	40	3	☑
4HCE-015-040-S04		4	40	4	☑
4HCE-015-040-S06		4	40	6	☑
4HCE-015-040-060		4	60	6	☑
4HCE-015-040-080	2	4	80	6	☑
4HCE-020-060-S03		6	40	3	☑
4HCE-020-060-S04		6	40	4	☑
4HCE-020-060-S06		6	40	6	☑
4HCE-020-060-060		6	60	6	☑
4HCE-020-060-100	2,5	6	100	6	☑
4HCE-025-080-S03		8	45	3	☑
4HCE-025-080-S04		8	45	4	☑
4HCE-025-080-S06		8	45	6	☑
4HCE-025-080-070		8	70	6	☑
4HCE-025-080-100	3	8	100	6	☑
4HCE-030-080-S03		8	45	3	☑
4HCE-030-080-S04		8	45	4	☑
4HCE-030-080-S06		8	45	6	☑
4HCE-030-080-070		8	70	6	☑
4HCE-030-080-100	3,5	8	100	6	☑
4HCE-035-100-S06		10	45	6	☑
4HCE-040-110-S04		4	11	45	4
4HCE-040-110-S06	11		45	6	☑
4HCE-040-110-070	11		70	6	☑

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4HCE-040-110-100	4	11	100	6	☑
4HCE-045-110-S06	4,5	11	45	6	☑
4HCE-050-130-S06	5	13	50	6	☑
4HCE-050-130-080		13	80	6	☑
4HCE-050-130-100		13	100	6	☑
4HCE-055-130-S06	5,5	13	50	6	☑
4HCE-060-130-S06	6	13	50	6	☑
4HCE-060-130-080		13	80	6	☑
4HCE-060-130-100		13	100	6	☑
4HCE-065-160-S08	6,5	16	60	8	☑
4HCE-070-160-S08	7	16	60	8	☑
4HCE-075-160-S08	7,5	16	60	8	☑
4HCE-080-190-S08	8	19	60	8	☑
4HCE-085-190-S10	8,5	19	70	10	☑
4HCE-090-190-S10	9	19	70	10	☑
4HCE-095-190-S10	9,5	19	70	10	☑
4HCE-100-220-S10	10	22	70	10	☑
4HCE-105-220-S12	10,5	22	75	12	☑
4HCE-110-220-S12	11	22	75	12	☑
4HCE-115-220-S12	11,5	22	75	12	☑
4HCE-120-260-S12	12	26	75	12	☑
4HCE-130-260-S14	13	26	80	14	☑
4HCE-140-260-S14	14	26	80	14	☑
4HCE-140-260-S16		26	90	16	☑
4HCE-150-350-S16	15	35	100	16	☑
4HCE-160-350-S16	16	35	100	16	☑
4HCE-170-350-S18	17	35	100	18	☑
4HCE-180-350-S18	18	35	100	18	☑
4HCE-200-400-S20	20	40	100	20	☑

4LEM 4-břité OSTRÉ frézy dlouhé pro oceli a kalené oceli do HRC 58



- ▶ **Určeno pro oceli a kalené oceli do HRC 58**
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Široký sortiment délek pro optimální volbu nástroje
- ▶ Minimalizace vyštíповání díky zesílení rezné hrany a tvrdokovu se zvýšenou houževnatostí

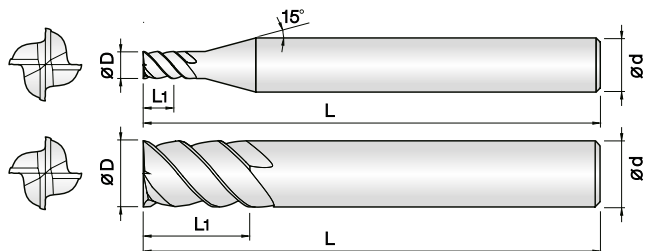


NOVINKA

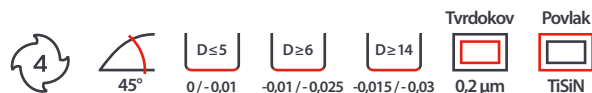
Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4LEM-005-015-S04	0,5	1,5	40	4	☑	
4LEM-006-018-S04	0,6	1,8	40	4	☑	
4LEM-008-024-S04	0,8	2,4	40	4	☑	
4LEM-010-030-S06	1	3	60	6	☑	
4LEM-010-050-S06		5	60	6	☑	
4LEM-010-070-S06		7	60	6	☑	
4LEM-010-100-S06		10	60	6	☑	
4LEM-010-120-S06		12	60	6	☑	
4LEM-015-060-S06		1,5	6	60	6	☑
4LEM-015-080-S06			8	60	6	☑
4LEM-015-100-S06	10		60	6	☑	
4LEM-015-120-S06	12		60	6	☑	
4LEM-015-150-S06	15		60	6	☑	
4LEM-020-080-S06	2	8	60	6	☑	
4LEM-020-100-S06		10	60	6	☑	
4LEM-020-120-S06		12	60	6	☑	
4LEM-020-150-S06		15	60	6	☑	
4LEM-030-100-S06	3	10	70	6	☑	
4LEM-030-150-S06		15	70	6	☑	
4LEM-030-200-S06		20	70	6	☑	
4LEM-030-250-S06		25	70	6	☑	
4LEM-030-300-S06		30	70	6	☑	
4LEM-040-120-S06	4	12	70	6	☑	
4LEM-040-150-S04		15	70	4	☑	
4LEM-040-150-S06		15	70	6	☑	
4LEM-040-200-S04		20	70	4	☑	
4LEM-040-200-S06		20	70	6	☑	
4LEM-040-250-S06		25	70	6	☑	
4LEM-040-300-S06		30	75	6	☑	
4LEM-040-350-S06		35	75	6	☑	
4LEM-040-400-S06	40	80	6	☑		
4LEM-050-200-S06	5	20	70	6	☑	
4LEM-050-250-S06		25	75	6	☑	
4LEM-050-300-S06		30	80	6	☑	
4LEM-050-400-S06		40	80	6	☑	
4LEM-060-200-S06	6	20	75	6	☑	
4LEM-060-200-100		20	100	6	☑	
4LEM-060-250-S06		25	75	6	☑	
4LEM-060-300-S06		30	80	6	☑	
4LEM-060-350-S06		35	80	6	☑	
4LEM-060-400-S06		40	90	6	☑	

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4LEM-060-450-S06	6	45	90	6	☑
4LEM-060-500-S06		50	100	6	☑
4LEM-080-250-S08	8	25	75	8	☑
4LEM-080-250-100		25	100	8	☑
4LEM-080-300-S08		30	80	8	☑
4LEM-080-350-S08		35	90	8	☑
4LEM-080-400-S08		40	90	8	☑
4LEM-080-450-S08	8	45	100	8	☑
4LEM-080-500-S08		50	100	8	☑
4LEM-080-550-S08		55	100	8	☑
4LEM-080-600-S08		60	110	8	☑
4LEM-100-300-S10	10	30	80	10	☑
4LEM-100-300-110		30	110	10	☑
4LEM-100-350-S10		35	90	10	☑
4LEM-100-400-S10		40	90	10	☑
4LEM-100-450-S10		45	100	10	☑
4LEM-100-500-S10		50	100	10	☑
4LEM-100-550-S10		55	100	10	☑
4LEM-100-600-S10		60	110	10	☑
4LEM-100-650-S10		65	120	10	☑
4LEM-100-700-S10		70	120	10	☑
4LEM-120-300-S12	12	30	90	12	☑
4LEM-120-350-110		35	110	12	☑
4LEM-120-400-S12		40	100	12	☑
4LEM-120-450-S12		45	100	12	☑
4LEM-120-500-S12		50	100	12	☑
4LEM-120-550-S12		55	110	12	☑
4LEM-120-600-S12		60	110	12	☑
4LEM-120-700-S12		70	130	12	☑
4LEM-120-800-S12	80	130	12	☑	
4LEM-140-500-S14	14	50	110	14	☑
4LEM-160-400-160	16	40	160	16	☑
4LEM-160-550-S16		55	120	16	☑
4LEM-160-700-S16		70	130	16	☑
4LEM-160-900-S16		90	150	16	☑
4LEM-160-1000-S16	16	100	160	16	☑
4LEM-200-500-160	20	50	160	20	☑
4LEM-200-600-S20		60	130	20	☑
4LEM-200-800-S20		80	160	20	☑
4LEM-200-1000-S20		100	200	20	☑
4LEM-250-750-S25		25	75	160	25

4HEM 4-břité OSTRÉ frézy 45° pro kalené oceli do HRC 60



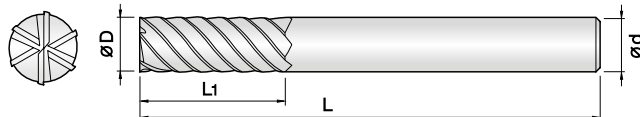
- ▶ **Určeno pro kalené oceli (50 - 60 HRC)**
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Minimalizace vyštipování díky zesílení řezné hrany
- ▶ Vyšší posuvy díky 45° geometrii
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4HEM-010-025-S06	1	2,5	40	6	☑
4HEM-010-035-S06		3,5	40	6	☑
4HEM-010-050-S06		5	45	6	☑
4HEM-012-030-S06		1,2	3	40	6
4HEM-015-040-S06	1,5	4	40	6	☑
4HEM-015-060-S06		6	40	6	☑
4HEM-015-080-S06		8	45	6	☑
4HEM-020-050-S06	2	5	40	6	☑
4HEM-020-080-S06		8	45	6	☑
4HEM-020-100-S06		10	50	6	☑
4HEM-030-080-S06	3	8	45	6	☑
4HEM-030-120-S06		12	50	6	☑
4HEM-030-150-S06		15	55	6	☑
4HEM-040-110-S06	4	11	45	6	☑
4HEM-040-160-S06		16	55	6	☑
4HEM-040-200-S06		20	60	6	☑
4HEM-050-130-S06	5	13	50	6	☑
4HEM-050-180-S06		18	60	6	☑
4HEM-050-250-S06		25	70	6	☑
4HEM-060-130-S06	6	13	50	6	☑
4HEM-060-200-S06		20	60	6	☑
4HEM-060-250-S06		25	70	6	☑
4HEM-080-200-S08	8	20	60	8	☑
4HEM-080-250-S08		25	70	8	☑
4HEM-080-300-S08		30	75	8	☑
4HEM-080-400-S08	10	40	90	8	☑
4HEM-100-220-S10		22	70	10	☑
4HEM-100-300-S10		30	80	10	☑
4HEM-100-400-S10	12	40	90	10	☑
4HEM-100-500-S10		50	100	10	☑
4HEM-120-260-S12		26	75	12	☑
4HEM-120-400-S12	14	40	90	12	☑
4HEM-120-500-S12		50	100	12	☑
4HEM-120-600-S12		60	110	12	☑
4HEM-140-300-S14	16	30	80	14	☑
4HEM-140-500-S14		50	110	14	☑
4HEM-160-350-S16		35	90	16	☑
4HEM-160-500-S16	50	110	16	☑	

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4HEM-160-650-S16	16	65	120	16	☑
4HEM-200-400-S20	20	40	100	20	☑
4HEM-200-500-S20		50	110	20	☑
4HEM-200-700-S20		70	130	20	☑
4HEM-250-800-S25	25	80	160	25	☑

6&8HEM 6 a 8-břité OSTRÉ frézy 45° pro kalené oceli do HRC 62



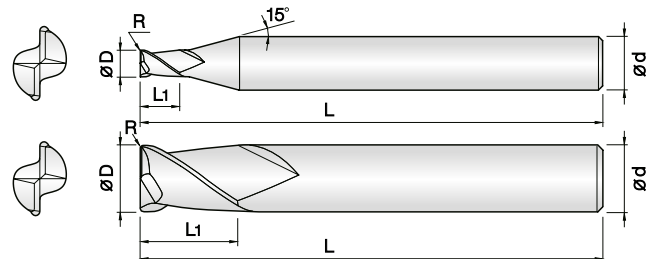
- ▶ Určeno pro kalené oceli (50 - 62 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Minimalizace vyštipování díky zesílení řezné hrany
- ▶ Vyšší posuvy díky 45° geometrii
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



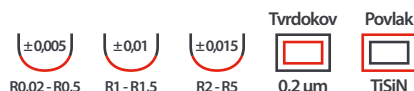
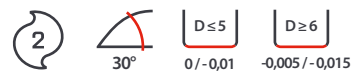
Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
6HEM-030-100-S06	3	10	50	6	☑
6HEM-030-150-S06		15	50	6	☑
6HEM-040-120-S06	4	12	50	6	☑
6HEM-040-160-S06		16	50	6	☑
6HEM-050-150-S06	5	15	50	6	☑
6HEM-050-200-S06		20	60	6	☑
6HEM-060-150-S06	6	15	50	6	☑
6HEM-060-200-S06		20	60	6	☑
6HEM-060-250-S06		25	65	6	☑
6HEM-060-300-S06		30	70	6	☑
6HEM-080-200-S08	8	20	60	8	☑
6HEM-080-250-S08		25	65	8	☑
6HEM-080-300-S08		30	75	8	☑
6HEM-080-350-S08		35	80	8	☑
6HEM-080-400-S08		40	90	8	☑
6HEM-080-450-S08		45	100	8	☑
6HEM-080-500-S08		50	100	8	☑
6HEM-100-250-S10	10	25	70	10	☑
6HEM-100-350-S10		35	90	10	☑
6HEM-100-450-S10		45	100	10	☑
6HEM-100-500-S10		50	100	10	☑
6HEM-100-600-S10		60	110	10	☑
6HEM-120-300-S12	12	30	80	12	☑
6HEM-120-400-S12		40	90	12	☑
6HEM-120-500-S12		50	100	12	☑
6HEM-120-600-S12		60	110	12	☑
6HEM-120-700-S12		70	120	12	☑
6HEM-160-350-S16	16	35	90	16	☑
6HEM-160-500-S16		50	110	16	☑
6HEM-160-650-S16		65	120	16	☑
6HEM-160-800-S16		80	150	16	☑
6HEM-160-900-S16		90	160	16	☑
6HEM-160-1000-S16		100	160	16	☑
6HEM-200-450-S20	20	45	100	20	☑
6HEM-200-600-S20		60	120	20	☑
6HEM-200-800-S20		80	150	20	☑
6HEM-200-900-S20		90	160	20	☑

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
6HEM-200-1000-S20	20	100	160	20	☑
6HEM-200-1100-S20		110	170	20	☑
6HEM-200-1200-S20		120	180	20	☑
8HEM-250-1000-S25	25	100	160	25	☑
8HEM-250-1250-S25		125	200	25	☑

2NCR 2-břité TOROIDNÍ frézy pro kalené oceli do HRC 62



- ▶ Určeno pro kalené oceli (50 - 62 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Široký sortiment rádiusů a délek pro optimální výběr nástroje
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



NOVINKA

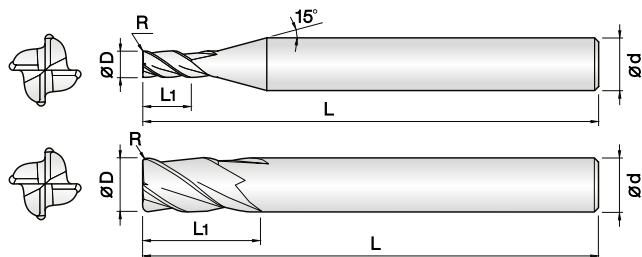
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2NCR-002-0002-S04	0,2	R0,02	0,6	45	4	☑
2NCR-002-0005-S04		R0,05	0,6	45	4	☑
2NCR-003-0002-S04	0,3	R0,02	0,6	45	4	☑
2NCR-003-0005-S04		R0,05	0,6	45	4	☑
2NCR-003-001-S04		R0,1	0,6	45	4	☑
2NCR-004-0002-S04	0,4	R0,02	0,8	45	4	☑
2NCR-004-0005-S04		R0,05	0,8	45	4	☑
2NCR-004-001-S04		R0,1	0,8	45	4	☑
2NCR-005-0002-S04	0,5	R0,02	1	45	4	☑
2NCR-005-0005-S04		R0,05	1	45	4	☑
2NCR-005-001-S04		R0,1	1	45	4	☑
2NCR-006-0002-S04	0,6	R0,02	1,2	45	4	☑
2NCR-006-0005-S04		R0,05	1,2	45	4	☑
2NCR-006-001-S04		R0,1	1,2	45	4	☑
2NCR-006-002-S04		R0,2	1,2	45	4	☑
2NCR-007-0005-S04	0,7	R0,05	1,4	45	4	☑
2NCR-007-001-S04		R0,1	1,4	45	4	☑
2NCR-007-002-S04		R0,2	1,4	45	4	☑
2NCR-008-0002-S04	0,8	R0,02	1,6	45	4	☑
2NCR-008-0005-S04		R0,05	1,6	45	4	☑
2NCR-008-001-S04		R0,1	1,6	45	4	☑
2NCR-008-002-S04		R0,2	1,6	45	4	☑
2NCR-009-0005-S04	0,9	R0,05	1,8	45	4	☑
2NCR-009-001-S04		R0,1	1,8	45	4	☑
2NCR-010-0002-S04	1	R0,02	2,5	45	4	☑
2NCR-010-0005-S04		R0,05	2,5	45	4	☑
2NCR-010-001-S04		R0,1	2,5	45	4	☑
2NCR-010-002-S04		R0,2	2,5	45	4	☑
2NCR-010-003-S04		R0,3	2,5	45	4	☑
2NCR-010-004-S04		R0,4	2,5	45	4	☑
2NCR-012-0005-S04	1,2	R0,05	3,2	45	4	☑
2NCR-012-001-S04		R0,1	3,2	45	4	☑
2NCR-012-002-S04		R0,2	3,2	45	4	☑
2NCR-012-003-S04		R0,3	3,2	45	4	☑
2NCR-015-0002-S04	1,5	R0,02	4	45	4	☑
2NCR-015-0005-S04		R0,05	4	45	4	☑
2NCR-015-001-S04		R0,1	4	45	4	☑
2NCR-015-002-S04		R0,2	4	45	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2NCR-015-003-S04	1,5	R0,3	4	45	4	☑
2NCR-015-004-S04		R0,4	4	45	4	☑
2NCR-015-005-S04		R0,5	4	45	4	☑
2NCR-020-0002-S04	2	R0,02	6	45	4	☑
2NCR-020-0005-S04		R0,05	6	45	4	☑
2NCR-020-001-S04		R0,1	6	45	4	☑
2NCR-020-002-S04		R0,2	6	45	4	☑
2NCR-020-003-S04		R0,3	6	45	4	☑
2NCR-020-004-S04		R0,4	6	45	4	☑
2NCR-020-005-S04		R0,5	6	45	4	☑
2NCR-025-0005-S04	2,5	R0,05	6	50	4	☑
2NCR-025-001-S04		R0,1	6	50	4	☑
2NCR-025-002-S04		R0,2	6	50	4	☑
2NCR-025-003-S04		R0,3	6	50	4	☑
2NCR-025-004-S04		R0,4	6	50	4	☑
2NCR-025-005-S04		R0,5	6	50	4	☑
2NCR-030-0005-S06	3	R0,05	8	60	6	☑
2NCR-030-001-S06		R0,1	8	60	6	☑
2NCR-030-002-S06		R0,2	8	60	6	☑
2NCR-030-003-S06		R0,3	8	60	6	☑
2NCR-030-004-S06		R0,4	8	60	6	☑
2NCR-030-005-S06		R0,5	8	60	6	☑
2NCR-030-010-S06		R1	8	60	6	☑
2NCR-035-001-S06	3,5	R0,1	9	70	6	☑
2NCR-035-002-S06		R0,2	9	70	6	☑
2NCR-035-003-S06		R0,3	9	70	6	☑
2NCR-035-005-S06		R0,5	9	70	6	☑
2NCR-040-0005-060	4	R0,05	9	60	4	☑
2NCR-040-0005-080			R0,05	9	80	4
2NCR-040-0005-S06		R0,05	9	70	6	☑
2NCR-040-001-060	4	R0,1	9	60	4	☑
2NCR-040-001-080			R0,1	9	80	4
2NCR-040-001-S06		R0,1	10	70	6	☑
2NCR-040-002-060	4	R0,2	9	60	4	☑
2NCR-040-002-080			R0,2	9	80	4
2NCR-040-002-S06		R0,2	10	70	6	☑
2NCR-040-003-060	4	R0,3	9	60	4	☑
2NCR-040-003-080			R0,3	9	80	4

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2NCR-040-003-S06	4	R0,3	10	70	6	☑	
2NCR-040-004-060			9	60	4	☑	
2NCR-040-004-080		R0,4	9	80	4	☑	
2NCR-040-004-S06			10	70	6	☑	
2NCR-040-005-060		R0,5	9	60	4	☑	
2NCR-040-005-080			9	80	4	☑	
2NCR-040-005-S06			10	70	6	☑	
2NCR-040-010-060			R1	9	60	4	☑
2NCR-040-010-080		9		80	4	☑	
2NCR-040-010-S06		10		70	6	☑	
2NCR-045-001-S06		4,5	R0,1	11	75	6	☑
2NCR-045-002-S06			R0,2	11	75	6	☑
2NCR-045-003-S06	R0,3		11	75	6	☑	
2NCR-045-005-S06	R0,5		11	75	6	☑	
2NCR-045-010-S06	R1		11	75	6	☑	
2NCR-050-001-S06	5	R0,1	13	75	6	☑	
2NCR-050-002-S06		R0,2	13	75	6	☑	
2NCR-050-003-S06		R0,3	13	75	6	☑	
2NCR-050-004-S06		R0,4	13	75	6	☑	
2NCR-050-005-S06		R0,5	13	75	6	☑	
2NCR-050-010-S06		R1	13	75	6	☑	
2NCR-060-0005-060	6	R0,05	11	60	6	☑	
2NCR-060-0005-090			13	90	6	☑	
2NCR-060-001-060		R0,1	11	60	6	☑	
2NCR-060-001-090			13	90	6	☑	
2NCR-060-002-060			11	60	6	☑	
2NCR-060-002-090		R0,2	13	90	6	☑	
2NCR-060-003-060			11	60	6	☑	
2NCR-060-003-090		R0,3	13	90	6	☑	
2NCR-060-004-060			11	60	6	☑	
2NCR-060-004-090		R0,4	13	90	6	☑	
2NCR-060-005-060			11	60	6	☑	
2NCR-060-005-090		R0,5	13	90	6	☑	
2NCR-060-010-060			11	60	6	☑	
2NCR-060-010-090		R1	13	90	6	☑	
2NCR-060-015-060			11	60	6	☑	
2NCR-060-015-090		R1,5	13	90	6	☑	
2NCR-060-020-060			R2	11	60	6	☑
2NCR-060-020-090		R2	13	90	6	☑	
2NCR-060-025-090	R2,5		13	90	6	☑	
2NCR-080-001-070	8		R0,1	16	70	8	☑
2NCR-080-001-100		19		100	8	☑	
2NCR-080-002-070		R0,2	16	70	8	☑	
2NCR-080-002-100			19	100	8	☑	
2NCR-080-003-070		R0,3	16	70	8	☑	
2NCR-080-003-100			19	100	8	☑	
2NCR-080-005-070			16	70	8	☑	
2NCR-080-005-100		R0,5	19	100	8	☑	
2NCR-080-005-120			19	120	8	☑	
2NCR-080-010-070		R1	16	70	8	☑	
2NCR-080-010-100			19	100	8	☑	
2NCR-080-010-120			19	120	8	☑	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2NCR-080-015-070	8	R1,5	16	70	8	☑
2NCR-080-015-100			19	100	8	☑
2NCR-080-020-070		R2	16	70	8	☑
2NCR-080-020-100			19	100	8	☑
2NCR-080-025-100		R2,5	19	100	8	☑
2NCR-080-030-100		R3	19	100	8	☑
2NCR-080-035-100		R3,5	19	100	8	☑
2NCR-100-001-075		10	R0,1	19	75	10
2NCR-100-001-100	22			100	10	☑
2NCR-100-002-075	R0,2		19	75	10	☑
2NCR-100-002-100			22	100	10	☑
2NCR-100-003-075	R0,3		19	75	10	☑
2NCR-100-003-100			22	100	10	☑
2NCR-100-005-075	R0,5		19	75	10	☑
2NCR-100-005-100			22	100	10	☑
2NCR-100-005-130	R1		22	130	10	☑
2NCR-100-010-075			19	75	10	☑
2NCR-100-010-100			22	100	10	☑
2NCR-100-010-130			22	130	10	☑
2NCR-100-015-075		R1,5	19	75	10	☑
2NCR-100-015-100			22	100	10	☑
2NCR-100-015-130		R2	22	130	10	☑
2NCR-100-020-075			19	75	10	☑
2NCR-100-020-100	R2,5	22	100	10	☑	
2NCR-100-025-100		22	100	10	☑	
2NCR-100-030-100		R3	22	100	10	☑
2NCR-100-040-100	R4	22	100	10	☑	
2NCR-120-001-080	12	R0,1	22	80	12	☑
2NCR-120-001-110			26	110	12	☑
2NCR-120-002-080		R0,2	22	80	12	☑
2NCR-120-002-110			26	110	12	☑
2NCR-120-003-080		R0,3	22	80	12	☑
2NCR-120-003-110			26	110	12	☑
2NCR-120-005-080		R0,5	22	80	12	☑
2NCR-120-005-110			26	110	12	☑
2NCR-120-005-130			26	130	12	☑
2NCR-120-010-080		R1	22	80	12	☑
2NCR-120-010-110			26	110	12	☑
2NCR-120-010-130		R1,5	26	130	12	☑
2NCR-120-015-080	22		80	12	☑	
2NCR-120-015-110	26		110	12	☑	
2NCR-120-015-130	26		130	12	☑	
2NCR-120-020-080	R2		22	80	12	☑
2NCR-120-020-110		26	110	12	☑	
2NCR-120-020-130	R2,5	26	130	12	☑	
2NCR-120-025-110		26	110	12	☑	
2NCR-120-030-110		R3	26	110	12	☑
2NCR-120-040-110	R4	26	110	12	☑	
2NCR-120-050-110	R5	26	110	12	☑	

4NCR 4-břité TOROIDNÍ frézy pro kalené oceli do HRC 62



- ▶ **Určeno pro kalené oceli (50 - 62 HRC)**
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Široký sortiment rádiusů a délek pro optimální výběr nástroje
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



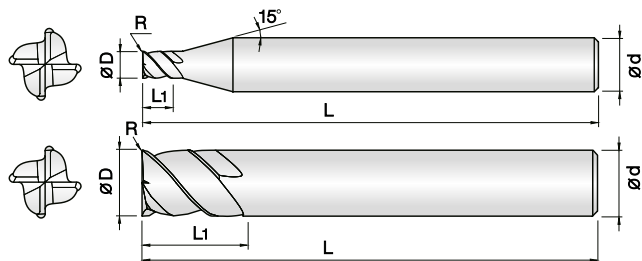
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4NCR-010-0002-S04	1	R0,02	2,5	45	4	☑
4NCR-010-0005-S04		R0,05	2,5	45	4	☑
4NCR-010-001-S04		R0,1	2,5	45	4	☑
4NCR-010-002-S04		R0,2	2,5	45	4	☑
4NCR-010-003-S04		R0,3	2,5	45	4	☑
4NCR-012-0002-S04	1,2	R0,02	4	45	4	☑
4NCR-012-0005-S04		R0,05	4	45	4	☑
4NCR-012-001-S04		R0,1	4	45	4	☑
4NCR-012-002-S04		R0,2	4	45	4	☑
4NCR-012-003-S04		R0,3	4	45	4	☑
4NCR-015-0002-S04	1,5	R0,02	4	45	4	☑
4NCR-015-0005-S04		R0,05	4	45	4	☑
4NCR-015-001-S04		R0,1	4	45	4	☑
4NCR-015-002-S04		R0,2	4	45	4	☑
4NCR-015-003-S04		R0,3	4	45	4	☑
4NCR-015-004-S04		R0,4	4	45	4	☑
4NCR-015-005-S04		R0,5	4	45	4	☑
4NCR-020-0002-S04	2	R0,02	6	45	4	☑
4NCR-020-0005-S04		R0,05	6	45	4	☑
4NCR-020-001-S04		R0,1	6	45	4	☑
4NCR-020-002-S04		R0,2	6	45	4	☑
4NCR-020-003-S04		R0,3	6	45	4	☑
4NCR-020-004-S04		R0,4	6	45	4	☑
4NCR-020-005-S04	R0,5	6	45	4	☑	
4NCR-025-0005-S04	2,5	R0,05	6	50	4	☑
4NCR-025-001-S04		R0,1	6	50	4	☑
4NCR-025-002-S04		R0,2	6	50	4	☑
4NCR-025-003-S04		R0,3	6	50	4	☑
4NCR-025-005-S04	R0,5	6	50	4	☑	
4NCR-030-0005-S06	3	R0,05	8	60	6	☑
4NCR-030-001-S06		R0,1	8	60	6	☑
4NCR-030-002-S06		R0,2	8	60	6	☑
4NCR-030-003-S06		R0,3	8	60	6	☑
4NCR-030-004-S06		R0,4	8	60	6	☑
4NCR-030-005-S06		R0,5	8	60	6	☑
4NCR-030-010-S06		R1	8	60	6	☑
4NCR-040-0005-060	4	R0,05	9	60	4	☑
4NCR-040-0005-080			9	80	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4NCR-040-0005-S06	4	R0,05	10	70	6	☑	
4NCR-040-001-060		R0,1	9	60	4	☑	
4NCR-040-001-080			9	80	4	☑	
4NCR-040-001-506			10	70	6	☑	
4NCR-040-002-060		R0,2	9	60	4	☑	
4NCR-040-002-080			9	80	4	☑	
4NCR-040-002-S06		10	70	6	☑		
4NCR-040-003-060		R0,3	9	60	4	☑	
4NCR-040-003-080			9	80	4	☑	
4NCR-040-003-S06		10	70	6	☑		
4NCR-040-004-060		R0,4	9	60	4	☑	
4NCR-040-004-080			9	80	4	☑	
4NCR-040-004-S06		10	70	6	☑		
4NCR-040-005-060		R0,5	9	60	4	☑	
4NCR-040-005-080			9	80	4	☑	
4NCR-040-005-S06		10	70	6	☑		
4NCR-040-010-060		R1	9	60	4	☑	
4NCR-040-010-080			9	80	4	☑	
4NCR-040-010-S06		10	70	6	☑		
4NCR-050-0005-S06		5	R0,05	13	75	6	☑
4NCR-050-001-S06			R0,1	13	75	6	☑
4NCR-050-002-S06			R0,2	13	75	6	☑
4NCR-050-003-S06			R0,3	13	75	6	☑
4NCR-050-004-S06			R0,4	13	75	6	☑
4NCR-050-005-S06	R0,5		13	75	6	☑	
4NCR-050-010-S06	R1		13	75	6	☑	
4NCR-060-0005-080	6	R0,05	13	80	6	☑	
4NCR-060-001-060		R0,1	11	60	6	☑	
4NCR-060-001-080			13	80	6	☑	
4NCR-060-002-060		R0,2	11	60	6	☑	
4NCR-060-002-080			13	80	6	☑	
4NCR-060-003-060		R0,3	11	60	6	☑	
4NCR-060-003-080			13	80	6	☑	
4NCR-060-004-080		R0,4	13	80	6	☑	
4NCR-060-005-060		R0,5	11	60	6	☑	
4NCR-060-005-080			13	80	6	☑	
4NCR-060-010-060		R1	11	60	6	☑	
4NCR-060-010-080			13	80	6	☑	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4NCR-060-015-060	6	R1,5	11	60	6	☑
4NCR-060-015-080			13	80	6	☑
4NCR-060-020-060		R2	11	60	6	☑
4NCR-060-020-080			13	80	6	☑
4NCR-080-001-070	8	R0,1	16	70	8	☑
4NCR-080-001-090			19	90	8	☑
4NCR-080-002-070		R0,2	16	70	8	☑
4NCR-080-002-090			19	90	8	☑
4NCR-080-003-070		R0,3	16	70	8	☑
4NCR-080-003-090			19	90	8	☑
4NCR-080-005-070		R0,5	16	70	8	☑
4NCR-080-005-090			19	90	8	☑
4NCR-080-005-110		R1	19	110	8	☑
4NCR-080-010-070			16	70	8	☑
4NCR-080-010-090				19	90	8
4NCR-080-010-110			19	110	8	☑
4NCR-080-015-070	16			70	8	☑
4NCR-080-015-090			19	90	8	☑
4NCR-080-015-110	19			110	8	☑
4NCR-080-020-070			R2	16	70	8
4NCR-080-020-090	19			90	8	☑
4NCR-080-020-110	19			110	8	☑
4NCR-080-025-090	R2,5	19	90	8	☑	
4NCR-100-001-075	10	R0,1	19	75	10	☑
4NCR-100-001-100			22	100	10	☑
4NCR-100-002-075		R0,2	19	75	10	☑
4NCR-100-002-100			22	100	10	☑
4NCR-100-002-120			22	120	10	☑
4NCR-100-003-075		R0,3	19	75	10	☑
4NCR-100-003-100			22	100	10	☑
4NCR-100-005-075		R0,5	19	75	10	☑
4NCR-100-005-100			22	100	10	☑
4NCR-100-005-120			22	120	10	☑
4NCR-100-010-075		R1	19	75	10	☑
4NCR-100-010-100			22	100	10	☑
4NCR-100-010-120	R1,5	22	120	10	☑	
4NCR-100-015-075		19	75	10	☑	
4NCR-100-015-100			22	100	10	☑
4NCR-100-015-120		22	120	10	☑	
4NCR-100-020-075	R2	19	75	10	☑	
4NCR-100-020-100		22	100	10	☑	
4NCR-100-020-120	22	120	10	☑		
4NCR-100-025-075		R2,5	19	75	10	☑
4NCR-100-025-100	22		100	10	☑	
4NCR-100-025-120	22	120	10	☑		
4NCR-100-030-100		R3	22	100	10	☑
4NCR-120-002-080	12	R0,2	22	80	12	☑
4NCR-120-002-110			26	110	12	☑
4NCR-120-002-130			22	120	10	☑
4NCR-120-003-080		R0,3	22	80	12	☑
4NCR-120-003-110			26	110	12	☑
4NCR-120-005-080		R0,5	22	80	12	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4NCR-120-005-110	12	R0,5	26	110	12	☑
4NCR-120-005-130			26	130	12	☑
4NCR-120-010-080		R1	22	80	12	☑
4NCR-120-010-110			26	110	12	☑
4NCR-120-010-130			26	130	12	☑
4NCR-120-015-080		R1,5	22	80	12	☑
4NCR-120-015-110			26	110	12	☑
4NCR-120-015-130			26	130	12	☑
4NCR-120-020-080		R2	22	80	12	☑
4NCR-120-020-110			26	110	12	☑
4NCR-120-020-130			26	130	12	☑
4NCR-120-025-080		R2,5	22	80	12	☑
4NCR-120-025-110	26		110	12	☑	
4NCR-120-025-130	R3	26	130	12	☑	
4NCR-120-030-080		22	80	12	☑	
4NCR-120-030-110			26	110	12	☑
4NCR-120-030-130	26	130	12	☑		
4NCR-120-035-110		R3,5	26	110	12	☑
4NCR-120-040-110	R4	26	110	12	☑	
4NCR-160-005-110	16	R0,5	32	110	16	☑
4NCR-160-005-160			32	160	16	☑
4NCR-160-010-110		R1	32	110	16	☑
4NCR-160-010-160			32	160	16	☑
4NCR-160-015-110		R1,5	32	110	16	☑
4NCR-160-020-110		R2	32	110	16	☑
4NCR-160-030-110	R3	32	110	16	☑	
4NCR-200-005-160	20	R0,5	38	160	20	☑
4NCR-200-010-160		R1	38	160	20	☑
4NCR-200-015-160		R1,5	38	160	20	☑
4NCR-200-020-160	R2	38	160	20	☑	

4CRL 4-břité TOROIDNÍ frézy 45° pro kalené oceli do HRC 62



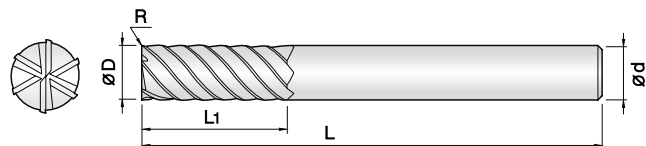
- ▶ Určeno pro kalené oceli (50 - 62 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřeбенí díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Vyšší posuvy díky 45° geometrii
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdokovu



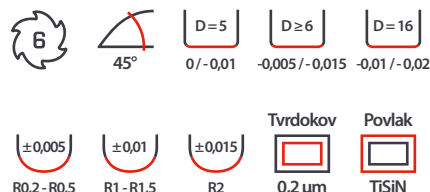
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4CRL-010-0005-S06	1	R0,05	2	50	6	☑
4CRL-010-001-S06		R0,1	2	50	6	☑
4CRL-010-002-S06		R0,2	2	50	6	☑
4CRL-010-003-S06		R0,3	2	50	6	☑
4CRL-012-0005-S06	1,2	R0,05	2,5	50	6	☑
4CRL-012-001-S06		R0,1	2,5	50	6	☑
4CRL-012-002-S06		R0,2	2,5	50	6	☑
4CRL-012-003-S06		R0,3	2,5	50	6	☑
4CRL-015-0005-S06	1,5	R0,05	3	50	6	☑
4CRL-015-001-S06		R0,1	3	50	6	☑
4CRL-015-002-S06		R0,2	3	50	6	☑
4CRL-015-003-S06		R0,3	3	50	6	☑
4CRL-015-005-S06		R0,5	3	50	6	☑
4CRL-020-001-S06	2	R0,1	5	50	6	☑
4CRL-020-002-S06		R0,2	5	50	6	☑
4CRL-020-003-S06		R0,3	5	50	6	☑
4CRL-020-005-S06		R0,5	5	50	6	☑
4CRL-025-001-S06	2,5	R0,1	6	60	6	☑
4CRL-025-002-S06		R0,2	6	60	6	☑
4CRL-025-003-S06		R0,3	6	60	6	☑
4CRL-025-005-S06		R0,5	6	60	6	☑
4CRL-030-001-S06	3	R0,1	6	70	6	☑
4CRL-030-002-S06		R0,2	6	70	6	☑
4CRL-030-003-S06		R0,3	6	70	6	☑
4CRL-030-005-S06		R0,5	6	70	6	☑
4CRL-030-010-S06		R1	6	70	6	☑
4CRL-040-001-S06	4	R0,1	8	70	6	☑
4CRL-040-002-S06		R0,2	8	70	6	☑
4CRL-040-003-S06		R0,3	8	70	6	☑
4CRL-040-005-S06		R0,5	8	70	6	☑
4CRL-040-010-S06		R1	8	70	6	☑
4CRL-060-001-S06	6	R0,1	12	90	6	☑
4CRL-060-002-S06		R0,2	12	90	6	☑
4CRL-060-003-S06		R0,3	12	90	6	☑
4CRL-060-005-S06		R0,5	12	90	6	☑
4CRL-060-010-S06		R1	12	90	6	☑
4CRL-060-015-S06		R1,5	12	90	6	☑
4CRL-060-020-S06	R2	12	90	6	☑	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4CRL-080-002-S08	8	R0,2	16	90	8	☑
4CRL-080-003-S08		R0,3	16	90	8	☑
4CRL-080-005-S08		R0,5	16	90	8	☑
4CRL-080-010-S08		R1	16	90	8	☑
4CRL-080-015-S08		R1,5	16	90	8	☑
4CRL-080-020-S08		R2	16	90	8	☑
4CRL-100-002-S10	10	R0,2	20	100	10	☑
4CRL-100-003-S10		R0,3	20	100	10	☑
4CRL-100-005-S10		R0,5	20	100	10	☑
4CRL-100-010-S10		R1	20	100	10	☑
4CRL-100-015-S10		R1,5	20	100	10	☑
4CRL-100-020-S10		R2	20	100	10	☑
4CRL-120-003-S12	12	R0,3	24	110	12	☑
4CRL-120-005-S12		R0,5	24	110	12	☑
4CRL-120-010-S12		R1	24	110	12	☑
4CRL-120-015-S12		R1,5	24	110	12	☑
4CRL-120-020-S12		R2	24	110	12	☑
4CRL-120-030-S12		R3	24	110	12	☑
4CRL-160-005-S16	16	R0,5	32	120	16	☑
4CRL-160-010-S16		R1	32	120	16	☑
4CRL-160-020-S16		R2	32	120	16	☑
4CRL-160-030-S16		R3	32	120	16	☑
4CRL-200-005-S20	20	R0,5	38	130	20	☑
4CRL-200-010-S20		R1	38	130	20	☑
4CRL-200-020-S20		R2	38	130	20	☑
4CRL-200-030-S20		R3	38	130	20	☑
4CRL-200-040-S20		R4	38	130	20	☑
4CRL-200-050-S20	R5	38	130	20	☑	

6CRL 6-břité TOROIDNÍ frézy 45° pro kalené oceli do HRC 62

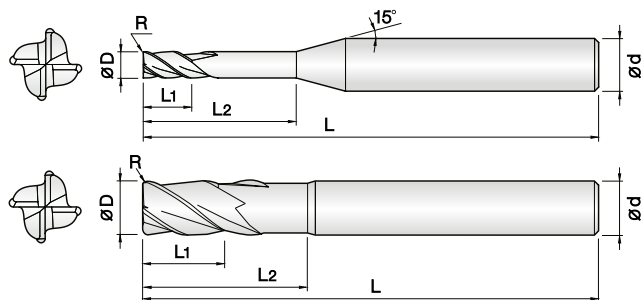


- ▶ Určeno pro kalené oceli (50 - 62 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Vyšší posuvy díky 45° geometrii
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,2 μm tvrdkovu



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
6CRL-050-002-060	5	R0,2	13	60	6	☑
6CRL-050-003-060		R0,3	13	60	6	☑
6CRL-050-005-060		R0,5	13	60	6	☑
6CRL-050-010-060		R1	13	60	6	☑
6CRL-060-002-060	6	R0,2	15	60	6	☑
6CRL-060-002-080			15	80	6	☑
6CRL-060-003-060		R0,3	15	60	6	☑
6CRL-060-003-080			15	80	6	☑
6CRL-060-005-060		R0,5	15	60	6	☑
6CRL-060-005-080			15	80	6	☑
6CRL-060-010-060		R1	15	60	6	☑
6CRL-060-010-080			15	80	6	☑
6CRL-080-003-070	8	R0,3	20	70	8	☑
6CRL-080-003-090			20	90	8	☑
6CRL-080-005-070		R0,5	20	70	8	☑
6CRL-080-005-090			20	90	8	☑
6CRL-080-010-070		R1	20	70	8	☑
6CRL-080-010-090			20	90	8	☑
6CRL-080-015-070		R1,5	20	70	8	☑
6CRL-100-003-075	10	R0,3	25	75	10	☑
6CRL-100-003-100			25	100	10	☑
6CRL-100-005-075		R0,5	25	75	10	☑
6CRL-100-005-100			25	100	10	☑
6CRL-100-010-075		R1	25	75	10	☑
6CRL-100-010-100			25	100	10	☑
6CRL-100-020-075	R2	25	75	10	☑	
6CRL-120-003-080	12	R0,3	30	80	12	☑
6CRL-120-003-110			30	110	12	☑
6CRL-120-005-080		R0,5	30	80	12	☑
6CRL-120-005-110			30	110	12	☑
6CRL-120-010-080		R1	30	80	12	☑
6CRL-120-010-110			30	110	12	☑
6CRL-120-020-080		R2	30	80	12	☑
6CRL-160-005-110		16	R0,5	50	110	16
6CRL-160-010-110	R1		50	110	16	☑
6CRL-160-020-110	R2		50	110	16	☑

4RCU 4-břité TOROIDNÍ frézy 15° pro kalené oceli do HRC 60



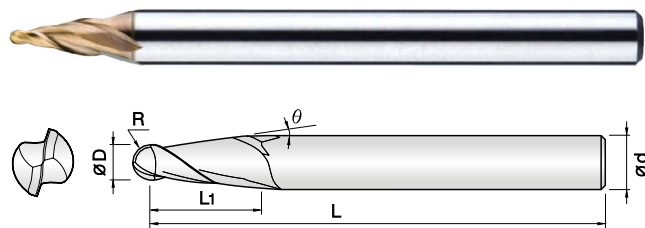
- ▶ Určeno pro kalené oceli (50 - 60 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Určeno pro vysoké posuvy při nižších řezných rychlostech
- ▶ Vhodné pro náročné a hrubovací obrábění
- ▶ Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



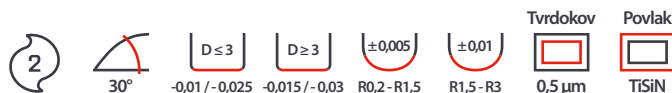
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4RCU-010-002-025	1	R0,2	2,5	1	50	4	☑	
4RCU-015-005-040	1,5	R0,5	4	1,5	50	4	☑	
4RCU-020-005-060	2	R0,5	6	2	50	6	☑	
4RCU-030-005-080	3	R0,5	8	3	50	6	☑	
4RCU-040-005-120	4	R0,5	12	4	60	6	☑	
4RCU-040-005-160			16	4	60	6	☑	
4RCU-040-010-120	4	R1	12	4	60	6	☑	
4RCU-040-010-160			16	4	60	6	☑	
4RCU-050-005-150	5	R0,5	15	5	60	6	☑	
4RCU-050-010-150		R1	15	5	60	6	☑	
4RCU-060-003-150	6	R0,3	15	6	60	6	☑	
4RCU-060-005-150		R0,5	15	6	60	6	☑	
4RCU-060-010-150		R1	15	6	60	6	☑	
4RCU-060-015-150			15	6	60	6	☑	
4RCU-080-003-160	8	R0,3	16	8	60	8	☑	
4RCU-080-005-160			16	8	60	8	☑	
4RCU-080-005-200		R0,5	20	8	80	8	☑	
4RCU-080-005-300			30	8	110	8	☑	
4RCU-080-010-160		R1	16	8	60	8	☑	
4RCU-080-010-200			20	8	80	8	☑	
4RCU-080-010-300			30	8	110	8	☑	
4RCU-080-020-160			R2	16	8	60	8	☑
4RCU-080-020-200		20		8	80	8	☑	
4RCU-080-020-300		30		8	110	8	☑	
4RCU-100-003-200	10	R0,3		20	10	70	10	☑
4RCU-100-005-200			R0,5	20	10	70	10	☑
4RCU-100-005-250				25	10	90	10	☑
4RCU-100-005-300		30	10	120	10	☑		
4RCU-100-010-200		R1	20	10	70	10	☑	
4RCU-100-010-250			25	10	90	10	☑	
4RCU-100-010-300			30	10	120	10	☑	
4RCU-100-020-200		R2	20	10	70	10	☑	
4RCU-100-020-250			25	10	90	10	☑	
4RCU-100-020-300			30	10	120	10	☑	
4RCU-120-005-250	12		R0,5	25	12	80	12	☑
4RCU-120-005-300		30		12	100	12	☑	
4RCU-120-005-350		35		12	130	12	☑	
4RCU-120-010-250		R1		25	12	80	12	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4RCU-120-010-300	12	R1	30	12	100	12	☑
4RCU-120-010-350			35	12	130	12	☑
4RCU-120-020-250		R2	25	12	80	12	☑
4RCU-120-020-300			30	12	100	12	☑
4RCU-120-020-350		R3	35	12	130	12	☑
4RCU-120-030-250			25	12	80	12	☑
4RCU-160-010-300	16	R1	30	16	110	16	☑
4RCU-160-010-400			40	16	160	16	☑
4RCU-160-020-300		R2	30	16	110	16	☑
4RCU-160-020-400			40	16	160	16	☑

2CTB 2-břité KUŽELOVÉ kulové frézy pro kalené oceli do HRC 55



- Určeno pro kalené oceli (45 - 55 HRC)
- Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Zesílená řezná hrana pro minimalizaci vyštipování
- Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,5 μm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2CTB-004-020-030	0,4	R0,2	2°	3	40	4	☑
2CTB-004-030-030			3°	3	40	4	☑
2CTB-004-040-030			4°	3	40	4	☑
2CTB-004-050-030			5°	3	40	4	☑
2CTB-004-070-030			7°	3	40	4	☑
2CTB-004-100-030			10°	3	40	4	☑
2CTB-005-020-030	0,5	R0,25	2°	3	40	4	☑
2CTB-005-030-030			3°	3	40	4	☑
2CTB-005-040-035			4°	3,5	40	4	☑
2CTB-005-050-035			5°	3,5	40	4	☑
2CTB-005-070-035			7°	3,5	40	4	☑
2CTB-005-100-035			10°	3,5	40	4	☑
2CTB-006-020-030	0,6	R0,3	2°	3	40	4	☑
2CTB-006-030-030			3°	3	40	4	☑
2CTB-006-040-035			4°	3,5	40	4	☑
2CTB-006-050-035			5°	3,5	40	4	☑
2CTB-006-070-035			7°	3,5	40	4	☑
2CTB-006-100-035			10°	3,5	40	4	☑
2CTB-008-020-030	0,8	R0,4	2°	3	40	4	☑
2CTB-008-030-030			3°	3	40	4	☑
2CTB-008-040-040			4°	4	40	4	☑
2CTB-008-050-040			5°	4	40	4	☑
2CTB-008-070-040			7°	4	40	4	☑
2CTB-008-100-040			10°	4	40	4	☑
2CTB-010-003-030	1	R0,5	0°30'	3	40	4	☑
2CTB-010-010-030			1°	3	40	4	☑
2CTB-010-013-040			1°30'	4	40	4	☑
2CTB-010-020-040			2°	4	40	4	☑
2CTB-010-030-040			3°	4	40	4	☑
2CTB-010-040-060			4°	6	45	4	☑
2CTB-010-050-060			5°	6	45	4	☑
2CTB-010-070-060			7°	6	45	4	☑
2CTB-010-100-060			10°	6	45	4	☑
2CTB-015-003-060			1,5	R0,75	0°30'	6	45
2CTB-015-010-060	1°	6			45	4	☑
2CTB-015-013-060	1°30'	6			45	4	☑
2CTB-015-020-060	2°	6			45	4	☑
2CTB-015-030-060	3°	6			45	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
2CTB-015-040-060	1,5	R0,75	4°	6	45	4	☑		
2CTB-015-050-060			5°	6	45	4	☑		
2CTB-015-070-060			7°	6	45	4	☑		
2CTB-020-003-080	2	R1	0°30'	8	45	4	☑		
2CTB-020-010-080			1°	8	45	4	☑		
2CTB-020-013-080			1°30'	8	45	4	☑		
2CTB-020-020-080			2°	8	45	4	☑		
2CTB-020-030-080			3°	8	45	4	☑		
2CTB-020-040-080			4°	8	45	4	☑		
2CTB-020-050-080			5°	8	45	4	☑		
2CTB-020-070-080			7°	8	45	4	☑		
2CTB-030-003-120			3	R1,5	0°30'	12	60	6	☑
2CTB-030-010-120					1°	12	60	6	☑
2CTB-030-013-120	1°30'	12			60	6	☑		
2CTB-030-020-120	2°	12			60	6	☑		
2CTB-030-030-120	3°	12			60	6	☑		
2CTB-030-040-120	4°	12			60	6	☑		
2CTB-030-050-120	5°	12			60	6	☑		
2CTB-030-070-120	7°	12			60	6	☑		
2CTB-040-003-160	4	R2			0°30'	16	70	8	☑
2CTB-040-010-160					1°	16	70	8	☑
2CTB-040-013-160			1°30'	16	70	8	☑		
2CTB-040-020-160			2°	16	70	8	☑		
2CTB-040-030-160			3°	16	70	8	☑		
2CTB-040-040-160			4°	16	70	8	☑		
2CTB-040-050-160			5°	16	70	8	☑		
2CTB-040-070-160			7°	16	70	8	☑		
2CTB-050-003-200			5	R2,5	0°30'	20	75	8	☑
2CTB-050-010-200					1°	20	75	8	☑
2CTB-050-013-200	1°30'	20			75	8	☑		
2CTB-050-020-200	2°	20			75	8	☑		
2CTB-050-030-200	3°	20			75	8	☑		
2CTB-050-040-200	4°	20			75	8	☑		
2CTB-050-050-200	5°	20			80	10	☑		
2CTB-050-070-200	7°	20			80	10	☑		
2CTB-060-003-240	6	R3			0°30'	24	80	10	☑
2CTB-060-010-240					1°	24	80	10	☑
2CTB-060-013-240			1°30'	24	80	10	☑		

2CTB 2-břité KUŽELOVÉ kulové frézy pro kalené oceli do HRC 55

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	Úhel θ	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2CTB-060-020-240	6	R3	2°	24	80	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2CTB-060-030-240			3°	24	80	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2CTB-060-040-240			4°	24	80	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2CTB-060-050-240			5°	24	90	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2CTB-060-070-240			7°	24	90	12	<input checked="" type="checkbox"/>

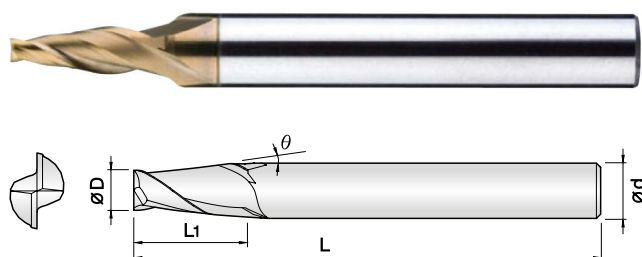
JJ

HS

G

SUS

2CTE 2-břité KUŽELOVÉ ostré frézy pro kalené oceli do HRC 55



- ▶ Určeno pro kalené oceli (45 - 55 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebování díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Zesílená řezná hrana pro minimalizaci vyštipování
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,5 μm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	Úhel θ	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2CTE-003-003-012	0,3	0°30'	1,2	40	4	☑
2CTE-003-010-012		1°	1,2	40	4	☑
2CTE-003-013-012		1°30'	1,2	40	4	☑
2CTE-003-020-012		2°	1,2	40	4	☑
2CTE-003-030-012		3°	1,2	40	4	☑
2CTE-003-050-012		5°	1,2	40	4	☑
2CTE-003-070-015		7°	1,5	40	4	☑
2CTE-003-100-015		10°	1,5	40	4	☑
2CTE-004-003-016		0,4	0°30'	1,6	40	4
2CTE-004-010-016	1°		1,6	40	4	☑
2CTE-004-013-016	1°30'		1,6	40	4	☑
2CTE-004-020-016	2°		1,6	40	4	☑
2CTE-004-030-016	3°		1,6	40	4	☑
2CTE-004-050-016	5°		1,6	40	4	☑
2CTE-004-070-020	7°		2	40	4	☑
2CTE-004-100-020	10°		2	40	4	☑
2CTE-005-003-020	0,5		0°30'	2	40	4
2CTE-005-010-020		1°	2	40	4	☑
2CTE-005-013-020		1°30'	2	40	4	☑
2CTE-005-020-020		2°	2	40	4	☑
2CTE-005-030-020		3°	2	40	4	☑
2CTE-005-050-020		5°	2	40	4	☑
2CTE-005-070-025		7°	2,5	40	4	☑
2CTE-005-100-025		10°	2,5	40	4	☑
2CTE-006-003-020		0,6	0°30'	2	40	4
2CTE-006-010-020	1°		2	40	4	☑
2CTE-006-013-020	1°30'		2	40	4	☑
2CTE-006-020-020	2°		2	40	4	☑
2CTE-006-030-020	3°		2	40	4	☑
2CTE-006-050-020	5°		2	40	4	☑
2CTE-006-070-025	7°		2,5	40	4	☑
2CTE-006-100-025	10°		2,5	40	4	☑
2CTE-007-010-025	0,7		1°	2,5	40	4
2CTE-007-013-025		1°30'	2,5	40	4	☑
2CTE-007-020-025		2°	2,5	40	4	☑
2CTE-007-030-025		3°	2,5	40	4	☑
2CTE-007-050-025		5°	2,5	40	4	☑
2CTE-007-070-030		7°	3	40	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	Úhel θ	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2CTE-007-100-030	0,7	10°	3	40	4	☑
2CTE-008-003-030	0,8	0°30'	3	40	4	☑
2CTE-008-010-030		1°	3	40	4	☑
2CTE-008-013-030		1°30'	3	40	4	☑
2CTE-008-020-030		2°	3	40	4	☑
2CTE-008-030-030		3°	3	40	4	☑
2CTE-008-050-030		5°	3	40	4	☑
2CTE-008-070-030		7°	3	40	4	☑
2CTE-008-100-030		10°	3	40	4	☑
2CTE-010-003-040		1	0°30'	4	45	4
2CTE-010-010-040	1°		4	45	4	☑
2CTE-010-013-040	1°30'		4	45	4	☑
2CTE-010-020-040	2°		4	45	4	☑
2CTE-010-030-040	3°		4	45	4	☑
2CTE-010-050-040	5°		4	45	4	☑
2CTE-010-070-040	7°		4	45	4	☑
2CTE-010-100-040	10°		4	45	4	☑
2CTE-015-003-050	1,5		0°30'	5	45	4
2CTE-015-010-050		1°	5	45	4	☑
2CTE-015-013-060		1°30'	6	45	4	☑
2CTE-015-020-070		2°	7	45	4	☑
2CTE-015-030-080		3°	8	45	4	☑
2CTE-015-050-100		5°	10	50	4	☑
2CTE-015-070-100		7°	10	50	4	☑
2CTE-015-100-100		10°	10	50	6	☑
2CTE-020-003-060		2	0°30'	6	45	4
2CTE-020-010-060	1°		6	45	4	☑
2CTE-020-013-060	1°30'		6	45	4	☑
2CTE-020-020-080	2°		8	45	4	☑
2CTE-020-030-100	3°		10	50	4	☑
2CTE-020-050-100	5°		10	50	4	☑
2CTE-020-070-100	7°		10	50	6	☑
2CTE-020-100-110	10°		11	50	6	☑
2CTE-025-003-080	2,5		0°30'	8	45	6
2CTE-025-010-100		1°	10	50	6	☑
2CTE-025-013-100		1°30'	10	50	6	☑
2CTE-025-020-120		2°	12	50	6	☑
2CTE-025-030-120		3°	12	50	6	☑

2CTE 2-břité KUŽELOVÉ ostré frézy pro kalené oceli do HRC 55

Objednací číslo	D (mm)	Úhel θ	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2CTE-025-050-120	2,5	5°	12	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-025-070-120		7°	12	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-025-100-100		10°	10	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-030-003-120	3	0°30'	12	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-030-010-120		1°	12	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-030-013-120		1°30'	12	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-030-020-120		2°	12	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-030-030-120		3°	12	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-030-050-120		5°	12	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-030-070-120		7°	12	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-030-100-080		10°	8	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-040-003-150		4	0°30'	15	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2CTE-040-010-150			1°	15	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2CTE-040-013-150	1°30'		15	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-040-020-150	2°		15	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-040-030-180	3°		18	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-040-050-230	5°		23	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-060-003-200	6	0°30'	20	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-060-010-200		1°	20	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-060-013-200		1°30'	20	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-060-020-200		2°	20	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-060-030-190		3°	19	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-060-050-230		5°	23	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-060-070-240		7°	24	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-060-100-170		10°	17	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-070-003-250	7	0°30'	25	70	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-070-010-250		1°	25	70	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-070-013-250		1°30'	25	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-070-030-280		3°	28	80	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-070-050-280		5°	28	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-080-003-320	8	0°30'	32	90	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-080-010-350		1°	35	90	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-080-013-350		1°30'	35	90	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-080-020-280		2°	28	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-080-030-350		3°	35	90	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-080-050-450		5°	45	100	16	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-080-070-320		7°	32	90	16	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CTE-080-100-340		10°	34	100	20	<input checked="" type="checkbox"/>	

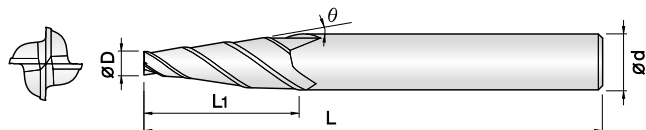
JJ

SH

G

SUS

4CTE 4-břité KUŽELOVÉ ostré frézy pro kalené oceli do HRC 55



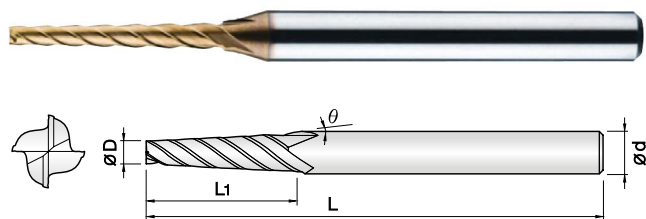
- ▶ Určeno pro kalené oceli (45 - 55 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřeбенí díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Zesílená řezná hrana pro minimalizaci vyštipování
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,5 μm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	Úhel θ	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4CTE-030-003-110	3	0°30'	11	50	6	☑
4CTE-030-010-110		1°	11	50	6	☑
4CTE-030-013-110		1°30'	11	50	6	☑
4CTE-030-020-150		2°	15	60	6	☑
4CTE-030-023-150		2°30'	15	60	6	☑
4CTE-030-030-150		3°	15	60	6	☑
4CTE-030-050-150		5°	15	60	6	☑
4CTE-030-070-120		7°	12	60	6	☑
4CTE-040-003-150		4	0°30'	15	60	6
4CTE-040-010-150	1°		15	60	6	☑
4CTE-040-013-150	1°30'		15	60	6	☑
4CTE-040-020-180	2°		18	60	6	☑
4CTE-040-023-180	2°30'		18	60	6	☑
4CTE-040-030-180	3°		18	60	6	☑
4CTE-040-050-230	5°		23	65	8	☑
4CTE-040-070-250	7°	25	75	10	☑	
4CTE-050-003-180	5	0°30'	18	60	6	☑
4CTE-050-010-180		1°	18	60	6	☑
4CTE-050-013-180		1°30'	18	60	6	☑
4CTE-050-020-150		2°	15	60	6	☑
4CTE-050-023-200		2°30'	20	65	8	☑
4CTE-050-030-210		3°	21	65	8	☑
4CTE-050-050-280	5°	28	80	10	☑	
4CTE-050-070-280	7°	28	80	12	☑	
4CTE-060-003-200	6	0°30'	20	65	8	☑
4CTE-060-010-200		1°	20	65	8	☑
4CTE-060-013-200		1°30'	20	65	8	☑
4CTE-060-020-200		2°	20	65	8	☑
4CTE-060-023-200		2°30'	20	65	8	☑
4CTE-060-030-260		3°	26	75	10	☑
4CTE-060-050-230		5°	23	75	10	☑
4CTE-060-070-240	7°	24	80	12	☑	
4CTE-080-003-250	8	0°30'	25	75	10	☑
4CTE-080-010-250		1°	25	75	10	☑
4CTE-080-013-250		1°30'	25	75	10	☑
4CTE-080-020-250		2°	25	75	10	☑
4CTE-080-023-230		2°30'	23	75	10	☑
4CTE-080-030-300		3°	30	80	12	☑

Objednací číslo	D (mm)	Úhel θ	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4CTE-080-050-230	8	5°	23	85	12	☑
4CTE-100-003-300	10	0°30'	30	80	12	☑
4CTE-100-010-300		1°	30	80	12	☑
4CTE-100-013-300		1°30'	30	80	12	☑
4CTE-100-020-280		2°	28	80	12	☑
4CTE-100-030-400		3°	40	100	16	☑
4CTE-100-050-340		5°	34	100	16	☑

4RTE 4-břité KUŽELOVÉ ostré frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 55



- ▶ Určeno pro kalené oceli (45 - 55 HRC)
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení díky PVD povlaku na bázi Si
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Zesílená řezná hrana pro minimalizaci vyštipování
- ▶ Vynikající výkon při vysokých řezných rychlostech díky 0,5 μm tvrdokovu



Objednací číslo	D (mm)	Úhel θ	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4RTE-005-030-040	0,5	0°30'	4	45	4	☑
4RTE-005-030-060			6	45	4	☑
4RTE-005-045-040		0°45'	4	45	4	☑
4RTE-005-045-060			6	45	4	☑
4RTE-005-100-040		1°	4	45	4	☑
4RTE-005-100-060			6	45	4	☑
4RTE-006-030-040	0,6	0°30'	4	45	4	☑
4RTE-006-030-060			6	45	4	☑
4RTE-006-045-040		0°45'	4	45	4	☑
4RTE-006-045-060			6	45	4	☑
4RTE-006-100-040		1°	4	45	4	☑
4RTE-006-100-060			6	45	4	☑
4RTE-007-030-060	0,7	0°30'	6	45	4	☑
4RTE-007-030-080			8	45	4	☑
4RTE-007-045-060		0°45'	6	45	4	☑
4RTE-007-045-080			8	45	4	☑
4RTE-007-100-060		1°	6	45	4	☑
4RTE-007-100-080			8	45	4	☑
4RTE-008-030-060	0,8	0°30'	6	45	4	☑
4RTE-008-030-080			8	45	4	☑
4RTE-008-030-100		10	45	4	☑	
4RTE-008-045-060		0°45'	6	45	4	☑
4RTE-008-045-080			8	45	4	☑
4RTE-008-045-100		10	45	4	☑	
4RTE-008-100-060	1°	6	45	4	☑	
4RTE-008-100-080		8	45	4	☑	
4RTE-008-100-100		10	45	4	☑	
4RTE-009-030-060		0,9	0°30'	6	45	4
4RTE-009-030-080	8			45	4	☑
4RTE-009-030-100	10		45	4	☑	
4RTE-009-045-060	0°45'		6	45	4	☑
4RTE-009-045-080			8	45	4	☑
4RTE-009-045-100	10		45	4	☑	
4RTE-009-100-060	1°	6	45	4	☑	
4RTE-009-100-080		8	45	4	☑	
4RTE-009-100-100		10	45	4	☑	
4RTE-010-030-080		1	0°30'	8	45	4
4RTE-010-030-100	10			45	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	Úhel θ	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4RTE-010-030-120	1	0°30'	12	45	4	☑
4RTE-010-045-080		0°45'	8	45	4	☑
4RTE-010-045-100			10	45	4	☑
4RTE-010-045-120		12	45	4	☑	
4RTE-010-100-080		1°	8	45	4	☑
4RTE-010-100-100			10	45	4	☑
4RTE-010-100-120	1,2	0°30'	12	45	4	☑
4RTE-012-030-080			8	45	4	☑
4RTE-012-030-100		0°45'	10	45	4	☑
4RTE-012-030-120			12	45	4	☑
4RTE-012-030-160		16	50	4	☑	
4RTE-012-045-080		1°	8	45	4	☑
4RTE-012-045-100	10		45	4	☑	
4RTE-012-045-120	1,5	0°30'	12	45	4	☑
4RTE-012-045-160			16	50	4	☑
4RTE-012-100-080		0°45'	8	45	4	☑
4RTE-012-100-100			10	45	4	☑
4RTE-012-100-120	1°	12	45	4	☑	
4RTE-012-100-160		16	50	4	☑	
4RTE-015-030-060	1,5	0°30'	6	45	4	☑
4RTE-015-030-100			10	45	4	☑
4RTE-015-030-160		0°45'	16	50	4	☑
4RTE-015-030-200			20	60	4	☑
4RTE-015-100-060		1°	6	45	4	☑
4RTE-015-100-100			10	45	4	☑
4RTE-015-100-160	1°30'	16	50	4	☑	
4RTE-015-100-200		20	60	4	☑	
4RTE-015-100-250	2	0°30'	25	60	4	☑
4RTE-015-130-060			6	45	4	☑
4RTE-015-130-100		1°	10	45	4	☑
4RTE-015-130-160			16	50	4	☑
4RTE-015-130-200		0°30'	20	60	4	☑
4RTE-015-130-250			25	60	4	☑
4RTE-020-030-100	2	0°30'	10	45	4	☑
4RTE-020-030-160			16	50	4	☑
4RTE-020-030-200		1°	20	60	4	☑
4RTE-020-030-250			25	60	4	☑
4RTE-020-100-100	10	45	4	☑		

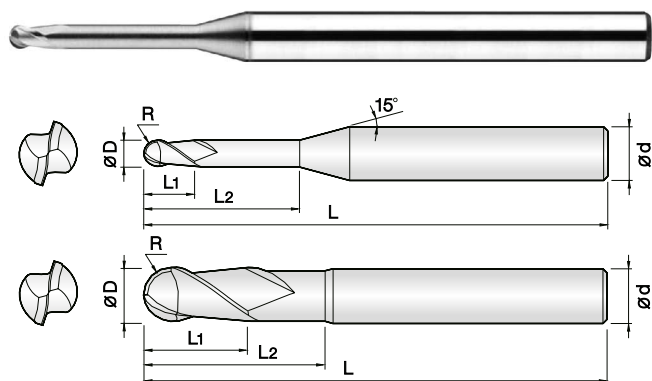
4RTE 4-břité KUŽELOVÉ ostré frézy pro žebrování pro kalené oceli do HRC 55

Objednací číslo	D (mm)	Úhel θ	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4RTE-020-100-160	2	1°	16	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-020-100-200			20	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-020-100-250			25	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-020-130-100		1°30'	10	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-020-130-160			16	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-020-130-200			20	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-020-130-250			25	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-025-030-100	2,5	0°30'	10	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-025-030-160			16	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-025-030-200			20	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-025-030-250			25	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-025-100-100		1°	10	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-025-100-160			16	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-025-100-200			20	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-025-100-250			25	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-025-130-100		1°30'	10	45	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-025-130-160			16	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-025-130-200			20	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4RTE-025-130-250			25	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>

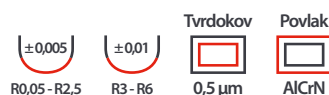
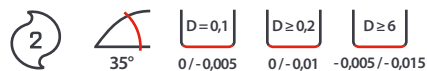
G

- ▶ Tvrdokovové frézy pro široký sortiment ocelí do HRC 52

2HRBG 2-břité KULOVÉ frézy pro žebrování pro široký sortiment ocelí do HRC 52



- ▶ Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 52
- ▶ Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Široký sortiment vyložení pro optimální výběr nástroje
- ▶ Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HRBG-001-003-S04	0,1	R0,05	-	0,3	40	4	☑
2HRBG-001-005-S04			-	0,5	40	4	☑
2HRBG-002-005-S04			0,5	0,2	40	4	☑
2HRBG-002-010-S04	0,2	R0,1	1	0,2	40	4	☑
2HRBG-002-015-S04			1,5	0,2	40	4	☑
2HRBG-002-020-S04			2	0,2	40	4	☑
2HRBG-003-010-S04	0,3	R0,15	1	0,3	40	4	☑
2HRBG-003-015-S04			1,5	0,3	40	4	☑
2HRBG-003-020-S04			2	0,3	40	4	☑
2HRBG-003-030-S04			3	0,3	40	4	☑
2HRBG-003-040-S04			4	0,3	40	4	☑
2HRBG-003-050-S04			5	0,3	40	4	☑
2HRBG-004-010-S04	0,4	R0,2	1	0,5	40	4	☑
2HRBG-004-020-S04			2	0,5	40	4	☑
2HRBG-004-030-S04			3	0,5	40	4	☑
2HRBG-004040-S04			4	0,5	40	4	☑
2HRBG-004-050-S04			5	0,5	40	4	☑
2HRBG-004-060-S04			6	0,5	40	4	☑
2HRBG-004-080-S04			8	0,5	40	4	☑
2HRBG-004-100-S04			10	0,5	40	4	☑
2HRBG-005-010-S04	0,5	R0,25	1	0,6	45	4	☑
2HRBG-005-020-S04			2	0,6	45	4	☑
2HRBG-005-030-S04			3	0,6	45	4	☑
2HRBG-005-040-S04			4	0,6	45	4	☑
2HRBG-005-050-S04			5	0,6	45	4	☑
2HRBG-005-060-S04			6	0,6	45	4	☑
2HRBG-005-080-S04			8	0,6	45	4	☑
2HRBG-005-100-S04			10	0,6	45	4	☑
2HRBG-005-120-S04			12	0,6	45	4	☑
2HRBG-005-140-S04			14	0,6	45	4	☑
2HRBG-006-010-S04	0,6	R0,3	1	0,7	45	4	☑
2HRBG-006-020-S04			2	0,7	45	4	☑
2HRBG-006-030-S04			3	0,7	45	4	☑
2HRBG-006-040-S04			4	0,7	45	4	☑
2HRBG-006-050-S04			5	0,7	45	4	☑
2HRBG-006-060-S04			6	0,7	45	4	☑
2HRBG-006-080-S04			8	0,7	45	4	☑
2HRBG-006-100-S04			10	0,7	45	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HRBG-006-120-S04	0,6	R0,3	12	0,7	45	4	☑
2HRBG-006-140-S04			14	0,7	45	4	☑
2HRBG-006-160-S04			16	0,7	45	4	☑
2HRBG-007-020-S04	0,7	R0,35	2	0,8	45	4	☑
2HRBG-007-040-S04			4	0,8	45	4	☑
2HRBG-007-080-S04			8	0,8	45	4	☑
2HRBG-007-100-S04			10	0,8	45	4	☑
2HRBG-007-120-S04			12	0,8	45	4	☑
2HRBG-008-020-S04	0,8	R0,4	2	0,9	45	4	☑
2HRBG-008-040-S04			4	0,9	45	4	☑
2HRBG-008-060-S04			6	0,9	45	4	☑
2HRBG-008-080-S04			8	0,9	45	4	☑
2HRBG-008-100-S04			10	0,9	45	4	☑
2HRBG-008-120-S04			12	0,9	45	4	☑
2HRBG-008-140-S04			14	0,9	45	4	☑
2HRBG-008-160-S04			16	0,9	45	4	☑
2HRBG-009-040-S04	0,9	R0,45	4	1	45	4	☑
2HRBG-010-020-S04	1	R0,5	2	1,2	45	4	☑
2HRBG-010-020-S06			2	1,2	45	6	☑
2HRBG-010-030-S04			3	1,2	45	4	☑
2HRBG-010-030-S06			3	1,2	45	6	☑
2HRBG-010-040-S04			4	1,2	45	4	☑
2HRBG-010-040-S06			4	1,2	45	6	☑
2HRBG-010-050-S04			5	1,2	45	4	☑
2HRBG-010-050-S06			5	1,2	45	6	☑
2HRBG-010-060-S04			6	1,2	45	4	☑
2HRBG-010-060-S06			6	1,2	45	6	☑
2HRBG-010-080-S04			8	1,2	45	4	☑
2HRBG-010-080-S06			8	1,2	45	6	☑
2HRBG-010-100-S04			10	1,2	50	4	☑
2HRBG-010-100-S06			10	1,2	50	6	☑
2HRBG-010-120-S04			12	1,2	50	4	☑
2HRBG-010-120-S06			12	1,2	50	6	☑
2HRBG-010-140-S04			14	1,2	50	4	☑
2HRBG-010-140-S06			14	1,2	50	6	☑
2HRBG-010-160-S04	16	1,2	50	4	☑		
2HRBG-010-160-S06	16	1,2	55	6	☑		
2HRBG-010-180-S04	18	1,2	50	4	☑		

2HRBG

2-břité KULOVÉ frézy pro žebrování pro široký sortiment ocelí do HRC 52

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
2HRBG-010-180-S06	1	R0,5	18	1,2	60	6	☑		
2HRBG-010-200-S04			20	1,2	50	4	☑		
2HRBG-010-200-S06			20	1,2	60	6	☑		
2HRBG-010-220-S04			22	1,2	60	4	☑		
2HRBG-010-220-S06			22	1,2	65	6	☑		
2HRBG-010-250-S04			25	1,2	60	4	☑		
2HRBG-012-040-S04			1,2	R0,6	4	1,4	45	4	☑
2HRBG-012-040-S06	4	1,4			45	6	☑		
2HRBG-012-060-S04	6	1,4			45	4	☑		
2HRBG-012-060-S06	6	1,4			45	6	☑		
2HRBG-012-080-S04	8	1,4			45	4	☑		
2HRBG-012-080-S06	8	1,4			45	6	☑		
2HRBG-012-100-S04	10	1,4			50	4	☑		
2HRBG-012-100-S06	10	1,4			50	6	☑		
2HRBG-012-120-S04	12	1,4			50	4	☑		
2HRBG-012-120-S06	12	1,4			50	6	☑		
2HRBG-012-160-S04	16	1,4			50	4	☑		
2HRBG-012-160-S06	16	1,4			55	6	☑		
2HRBG-012-200-S04	20	1,4			50	4	☑		
2HRBG-012-200-S06	20	1,4			60	6	☑		
2HRBG-012-240-S04	24	1,4			60	4	☑		
2HRBG-012-240-S06	24	1,4			65	6	☑		
2HRBG-014-060-S04	1,4	R0,7			6	1,6	45	4	☑
2HRBG-014-080-S04					8	1,6	45	4	☑
2HRBG-014-120-S04			12	1,6	50	4	☑		
2HRBG-014-160-S04			16	1,6	50	4	☑		
2HRBG-015-030-S04	1,5	R0,75	3	1,8	45	4	☑		
2HRBG-015-030-S06			3	1,8	45	6	☑		
2HRBG-015-040-S04			4	1,8	45	4	☑		
2HRBG-015-040-S06			4	1,8	45	6	☑		
2HRBG-015-060-S04			6	1,8	45	4	☑		
2HRBG-015-060-S06			6	1,8	45	6	☑		
2HRBG-015-080-S04			8	1,8	45	4	☑		
2HRBG-015-080-S06			8	1,8	45	6	☑		
2HRBG-015-100-S04			10	1,8	50	4	☑		
2HRBG-015-100-S06			10	1,8	50	6	☑		
2HRBG-015-120-S04			12	1,8	50	4	☑		
2HRBG-015-120-S06			12	1,8	50	6	☑		
2HRBG-015-140-S04			14	1,8	50	4	☑		
2HRBG-015-140-S06			14	1,8	50	6	☑		
2HRBG-015-160-S04			16	1,8	50	4	☑		
2HRBG-015-160-S06			16	1,8	55	6	☑		
2HRBG-015-180-S04			18	1,8	50	4	☑		
2HRBG-015-180-S06			18	1,8	60	6	☑		
2HRBG-015-200-S04			20	1,8	50	4	☑		
2HRBG-015-200-S06			20	1,8	60	6	☑		
2HRBG-015-220-S04			22	1,8	60	4	☑		
2HRBG-015-220-S06			22	1,8	65	6	☑		
2HRBG-015-250-S04			25	1,8	60	4	☑		
2HRBG-015-250-S06			25	1,8	65	6	☑		
2HRBG-015-300-S04	30	1,8	70	4	☑				
2HRBG-015-300-S06	30	1,8	70	6	☑				

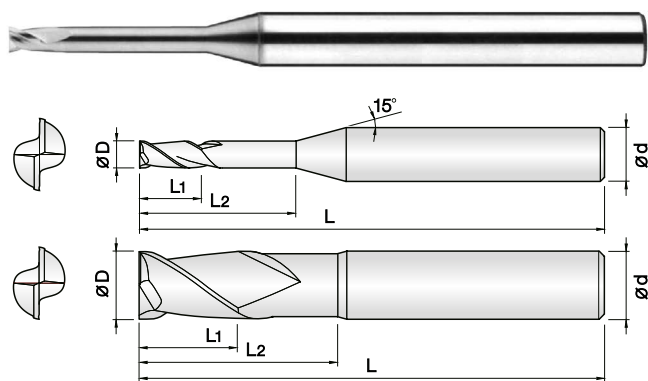
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HRBG-015-350-S04	1,5	R0,75	35	1,8	70	4	☑
2HRBG-016-060-S04	1,6	R0,8	6	1,9	45	4	☑
2HRBG-016-080-S04			8	1,9	45	4	☑
2HRBG-016-120-S04			12	1,9	50	4	☑
2HRBG-016-160-S04			16	1,9	50	4	☑
2HRBG-016-200-S04			20	1,9	50	4	☑
2HRBG-016-200-S06			20	1,9	50	4	☑
2HRBG-018-060-S04	1,8	R0,9	6	2,1	45	4	☑
2HRBG-018-080-S04			8	2,1	45	4	☑
2HRBG-018-120-S04			12	2,1	50	4	☑
2HRBG-018-160-S04			16	2,1	50	4	☑
2HRBG-018-200-S04			20	2,1	50	4	☑
2HRBG-020-040-S04			2	R1	4	2,4	45
2HRBG-020-040-S06	4	2,4			45	6	☑
2HRBG-020-060-S04	6	2,4			45	4	☑
2HRBG-020-060-S06	6	2,4			45	6	☑
2HRBG-020-080-S04	8	2,4			45	4	☑
2HRBG-020-080-S06	8	2,4			45	6	☑
2HRBG-020-100-S04	10	2,4			50	4	☑
2HRBG-020-100-S06	10	2,4			50	6	☑
2HRBG-020-120-S04	12	2,4			50	4	☑
2HRBG-020-120-S06	12	2,4			50	6	☑
2HRBG-020-140-S04	14	2,4			50	4	☑
2HRBG-020-140-S06	14	2,4			50	6	☑
2HRBG-020-160-S04	16	2,4			50	4	☑
2HRBG-020-160-S06	16	2,4			55	6	☑
2HRBG-020-180-S04	18	2,4			50	4	☑
2HRBG-020-180-S06	18	2,4			60	6	☑
2HRBG-020-200-S04	20	2,4			50	4	☑
2HRBG-020-200-S06	20	2,4			60	6	☑
2HRBG-020-220-S04	22	2,4			60	4	☑
2HRBG-020-220-S06	22	2,4			65	6	☑
2HRBG-020-250-S04	25	2,4			60	4	☑
2HRBG-020-250-S06	25	2,4			65	6	☑
2HRBG-020-300-S04	30	2,4			70	4	☑
2HRBG-020-300-S06	30	2,4			70	6	☑
2HRBG-020-350-S04	35	2,4	70	4	☑		
2HRBG-020-350-S06	35	2,4	75	6	☑		
2HRBG-020-400-S04	40	2,4	80	4	☑		
2HRBG-020-400-S06	40	2,4	80	6	☑		
2HRBG-020-450-S04	45	2,4	80	4	☑		
2HRBG-025-080-S04	2,5	R1,25	8	3	45	4	☑
2HRBG-025-100-S04			10	3	50	4	☑
2HRBG-025-160-S04			16	3	50	4	☑
2HRBG-025-200-S04			20	3	50	4	☑
2HRBG-025-250-S04			25	3	60	4	☑
2HRBG-025-300-S04			30	3	70	4	☑
2HRBG-025-350-S04	35	3	70	4	☑		
2HRBG-030-060-S06	3	R1,5	6	3,6	45	6	☑
2HRBG-030-080-S06			8	3,6	45	6	☑
2HRBG-030-100-S06			10	3,6	50	6	☑
2HRBG-030-120-S06			12	3,6	50	6	☑
2HRBG-030-160-S06			16	3,6	55	6	☑

2HRBG

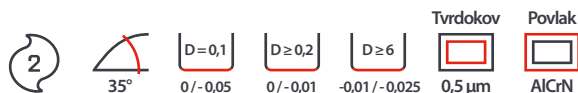
2-břité KULOVÉ frézy pro žebrování pro široký sortiment ocelí do HRC 52

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HRBG-030-200-S06	3	R1,5	20	3,6	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-030-250-S06			25	3,6	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-030-300-S06			30	3,6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-030-350-S06			35	3,6	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-030-400-S06			40	3,6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-030-450-S06			45	3,6	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-030-500-S06			50	3,6	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-030-600-S06			60	3,6	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-040-080-S06	4	R2	8	4,8	45	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-040-100-S06			10	4,8	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-040-120-S06			12	4,8	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-040-160-S06			16	4,8	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-040-200-S06			20	4,8	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-040-250-S06			25	4,8	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-040-300-S06			30	4,8	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-040-350-S06			35	4,8	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-040-400-S06			40	4,8	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-040-450-S06			45	4,8	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-040-500-S06			50	4,8	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-040-550-S06			55	4,8	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-040-600-S06	60	4,8	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRBG-050-150-S06	5	R2,5	15	6	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-050-200-S06			20	6	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-050-250-S06			25	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-050-300-S06			30	6	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-050-400-S06			40	6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-050-450-S06			45	6	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-050-500-S06			50	6	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-050-600-S06	60	6	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2HRBG-060-150-S06	6	R3	15	10	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-060-300-S06			30	10	110	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-080-250-060	8	R4	25	12	60	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-080-300-100			30	12	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-100-300-070	10	R5	30	16	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-100-350-100			35	16	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-120-300-075	12	R6	30	18	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2HRBG-120-400-110			40	18	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>

2HREG 2-břité OSTRÉ frézy pro žebrování pro široký sortiment ocelí do HRC 52



- Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 52
- Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- Velmi přesné tolerance rezných hran
- Široký sortiment vyložení pro optimální výběr nástroje
- Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HREG-001-003-S04	0,1	-	0,3	40	4	☑
2HREG-001-005-S04		-	0,5	40	4	☑
2HREG-002-005-S04	0,2	0,5	0,3	40	4	☑
2HREG-002-010-S04		1	0,2	40	4	☑
2HREG-002-015-S04		1,5	0,2	40	4	☑
2HREG-002-020-S04		2	0,2	40	4	☑
2HREG-003-010-S04	0,3	1	0,3	40	4	☑
2HREG-003-015-S04		1,5	0,3	40	4	☑
2HREG-003-020-S04		2	0,3	40	4	☑
2HREG-003-030-S04		3	0,3	40	4	☑
2HREG-003-040-S04		4	0,3	40	4	☑
2HREG-003-050-S04	0,4	5	0,3	40	4	☑
2HREG-004-010-S04		1	0,5	40	4	☑
2HREG-004-020-S04		2	0,5	40	4	☑
2HREG-004-030-S04		3	0,5	40	4	☑
2HREG-004-040-S04		4	0,5	40	4	☑
2HREG-004-050-S04		5	0,5	40	4	☑
2HREG-004-060-S04		6	0,5	40	4	☑
2HREG-004-080-S04		8	0,5	40	4	☑
2HREG-004-100-S04	10	0,5	40	4	☑	
2HREG-005-020-S04	0,5	2	0,6	45	4	☑
2HREG-005-030-S04		3	0,6	45	4	☑
2HREG-005-040-S04		4	0,6	45	4	☑
2HREG-005-050-S04		5	0,6	45	4	☑
2HREG-005-060-S04		6	0,6	45	4	☑
2HREG-005-080-S04		8	0,6	45	4	☑
2HREG-005-100-S04		10	0,6	45	4	☑
2HREG-005-120-S04	12	0,6	45	4	☑	
2HREG-005-140-S04	14	0,6	45	4	☑	
2HREG-006-020-S04	0,6	2	0,7	45	4	☑
2HREG-006-030-S04		3	0,7	45	4	☑
2HREG-006-040-S04		4	0,7	45	4	☑
2HREG-006-050-S04		5	0,7	45	4	☑
2HREG-006-060-S04		6	0,7	45	4	☑
2HREG-006-080-S04		8	0,7	45	4	☑
2HREG-006-100-S04		10	0,7	45	4	☑
2HREG-006-120-S04		12	0,7	45	4	☑
2HREG-006-140-S04		14	0,7	45	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2HREG-006-160-S04	0,6	16	0,7	45	4	☑	
2HREG-007-020-S04	0,7	2	0,8	45	4	☑	
2HREG-007-040-S04		4	0,8	45	4	☑	
2HREG-007-060-S04		6	0,8	45	4	☑	
2HREG-007-080-S04		8	0,8	45	4	☑	
2HREG-007-100-S04		10	0,8	45	4	☑	
2HREG-007-120-S04	0,8	12	0,8	45	4	☑	
2HREG-008-020-S04		2	0,9	45	4	☑	
2HREG-008-040-S04		4	0,9	45	4	☑	
2HREG-008-060-S04		6	0,9	45	4	☑	
2HREG-008-080-S04	0,9	8	0,9	45	4	☑	
2HREG-008-100-S04		10	0,9	45	4	☑	
2HREG-008-120-S04		12	0,9	45	4	☑	
2HREG-008-140-S04	1	14	0,9	45	4	☑	
2HREG-009-060-S04		6	1	45	4	☑	
2HREG-009-080-S04		8	1	45	4	☑	
2HREG-009-100-S04		10	1	45	4	☑	
2HREG-010-020-S04		1,2	2	1,2	45	4	☑
2HREG-010-030-S04			3	1,2	45	4	☑
2HREG-010-040-S04			4	1,2	45	4	☑
2HREG-010-050-S04			5	1,2	45	4	☑
2HREG-010-060-S04			6	1,2	45	4	☑
2HREG-010-080-S04			8	1,2	45	4	☑
2HREG-010-100-S04	10		1,2	50	4	☑	
2HREG-010-120-S04	12		1,2	50	4	☑	
2HREG-010-140-S04	14		1,2	50	4	☑	
2HREG-010-160-S04	16		1,2	50	4	☑	
2HREG-010-180-S04	1,2	18	1,2	50	4	☑	
2HREG-010-200-S04		20	1,2	50	4	☑	
2HREG-010-250-S04		25	1,2	60	4	☑	
2HREG-010-300-S04		30	1,2	70	4	☑	
2HREG-012-040-S04		1,2	4	1,4	45	4	☑
2HREG-012-060-S04			6	1,4	45	4	☑
2HREG-012-080-S04			8	1,4	45	4	☑
2HREG-012-100-S04			10	1,4	50	4	☑
2HREG-012-120-S04			12	1,4	50	4	☑
2HREG-012-160-S04			16	1,4	50	4	☑
2HREG-012-200-S04	20		1,4	50	4	☑	

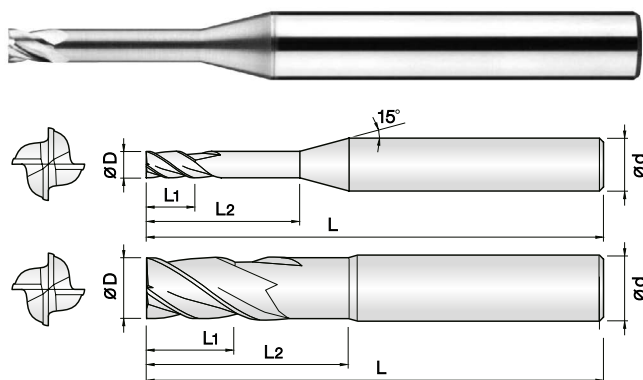
2HREG

2-břité OSTRÉ frézy pro žebrování pro široký sortiment ocelí do HRC 52

Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HREG-012-250-S04	1,2	25	1,4	60	4	☑
2HREG-012-300-S04		30	1,4	70	4	☑
2HREG-014-060-S04	1,4	6	1,6	45	4	☑
2HREG-014-080-S04		8	1,6	45	4	☑
2HREG-014-100-S04		10	1,6	50	4	☑
2HREG-014-140-S04		14	1,6	50	4	☑
2HREG-014-160-S04		16	1,6	50	4	☑
2HREG-014-200-S04		20	1,6	50	4	☑
2HREG-015-040-S04	1,5	4	1,8	45	4	☑
2HREG-015-060-S04		6	1,8	45	4	☑
2HREG-015-080-S04		8	1,8	45	4	☑
2HREG-015-100-S04		10	1,8	50	4	☑
2HREG-015-120-S04		12	1,8	50	4	☑
2HREG-015-140-S04		14	1,8	50	4	☑
2HREG-015-160-S04		16	1,8	50	4	☑
2HREG-015-180-S04		18	1,8	50	4	☑
2HREG-015-200-S04		20	1,8	50	4	☑
2HREG-015-250-S04		25	1,8	60	4	☑
2HREG-016-100-S04	1,6	10	1,9	50	4	☑
2HREG-016-140-S04		14	1,9	50	4	☑
2HREG-016-180-S04		18	1,9	50	4	☑
2HREG-018-100-S04	1,8	10	2,1	50	4	☑
2HREG-018-140-S04		14	2,1	50	4	☑
2HREG-018-180-S04		18	2,1	50	4	☑
2HREG-020-040-S04	2	4	2,4	45	4	☑
2HREG-020-060-S04		6	2,4	45	4	☑
2HREG-020-080-S04		8	2,4	45	4	☑
2HREG-020-100-S04		10	2,4	50	4	☑
2HREG-020-120-S04		12	2,4	50	4	☑
2HREG-020-140-S04		14	2,4	50	4	☑
2HREG-020-160-S04		16	2,4	50	4	☑
2HREG-020-180-S04		18	2,4	50	4	☑
2HREG-020-200-S04		20	2,4	50	4	☑
2HREG-020-220-S04		22	2,4	60	4	☑
2HREG-020-250-S04		25	2,4	60	4	☑
2HREG-020-300-S04		30	2,4	70	4	☑
2HREG-020-350-S04		35	2,4	70	4	☑
2HREG-020-400-S04		40	2,4	80	4	☑
2HREG-020-450-S04	45	2,4	80	4	☑	
2HREG-020-500-S04	50	2,4	90	4	☑	
2HREG-025-080-S04	2,5	8	3	45	4	☑
2HREG-025-100-S04		10	3	50	4	☑
2HREG-025-120-S04		12	3	50	4	☑
2HREG-025-160-S04		16	3	50	4	☑
2HREG-025-200-S04		20	3	50	4	☑
2HREG-025-250-S04		25	3	60	4	☑
2HREG-025-300-S04		30	3	70	4	☑
2HREG-025-350-S04		35	3	70	4	☑
2HREG-025-400-S04		40	3	80	4	☑
2HREG-025-500-S04		50	3	90	4	☑
2HREG-030-060-S06	3	6	3,6	45	6	☑

Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2HREG-030-080-S06	3	8	3,6	45	6	☑	
2HREG-030-100-S06		10	3,6	50	6	☑	
2HREG-030-120-S06		12	3,6	50	6	☑	
2HREG-030-160-S06		16	3,6	55	6	☑	
2HREG-030-200-S06		20	3,6	60	6	☑	
2HREG-030-250-S06		25	3,6	65	6	☑	
2HREG-030-300-S06		30	3,6	70	6	☑	
2HREG-030-350-S06		35	3,6	75	6	☑	
2HREG-030-400-S06		40	3,6	80	6	☑	
2HREG-030-450-S06		45	3,6	90	6	☑	
2HREG-030-500-S06	4	50	3,6	100	6	☑	
2HREG-030-600-S06		60	3,6	100	6	☑	
2HREG-040-080-S06		8	4,8	45	6	☑	
2HREG-040-100-S06		10	4,8	50	6	☑	
2HREG-040-120-S06		12	4,8	50	6	☑	
2HREG-040-160-S06		16	4,8	55	6	☑	
2HREG-040-200-S06		20	4,8	60	6	☑	
2HREG-040-250-S06		25	4,8	65	6	☑	
2HREG-040-300-S06		30	4,8	70	6	☑	
2HREG-040-350-S06		35	4,8	75	6	☑	
2HREG-040-400-S06	5	40	4,8	80	6	☑	
2HREG-040-450-S06		45	4,8	90	6	☑	
2HREG-040-500-S06		50	4,8	100	6	☑	
2HREG-040-550-S06		55	4,8	100	6	☑	
2HREG-040-600-S06		60	4,8	100	6	☑	
2HREG-050-150-S06		15	6	55	6	☑	
2HREG-050-200-S06		20	6	60	6	☑	
2HREG-050-250-S06		25	6	70	6	☑	
2HREG-050-300-S06		30	6	75	6	☑	
2HREG-050-350-S06		35	6	75	6	☑	
2HREG-050-400-S06	6	40	6	80	6	☑	
2HREG-050-500-S06		50	6	100	6	☑	
2HREG-050-600-S06		60	6	100	6	☑	
2HREG-060-200-S06		20	10	60	6	☑	
2HREG-060-300-S06		30	10	75	6	☑	
2HREG-060-400-S06		40	10	80	6	☑	
2HREG-060-500-S06		50	10	90	6	☑	
2HREG-060-600-S06		60	10	110	6	☑	
2HREG-080-200-S08		8	20	12	65	8	☑
2HREG-080-300-S08			30	12	80	8	☑
2HREG-080-400-S08	40		12	100	8	☑	
2HREG-100-250-S10	10	25	15	70	10	☑	
2HREG-100-350-S10		35	15	80	10	☑	
2HREG-100-450-S10		45	15	100	10	☑	
2HREG-120-300-S12	12	30	18	80	12	☑	
2HREG-120-400-S12		40	18	100	12	☑	
2HREG-120-500-S12		50	18	120	12	☑	

4HREG 4-břité OSTRÉ frézy pro žebrování pro široký sortiment ocelí do HRC 52



- ▶ Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 52
- ▶ Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- ▶ Velmi přesné tolerance rezných hran
- ▶ Široký sortiment vyložení pro optimální výběr nástroje
- ▶ Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4HREG-008-020-S04	0,8	2	0,9	45	4	☑
4HREG-008-040-S04		4	0,9	45	4	☑
4HREG-008-060-S04		6	0,9	45	4	☑
4HREG-008-080-S04		8	0,9	45	4	☑
4HREG-008-100-S04		10	0,9	45	4	☑
4HREG-008-120-S04		12	0,9	45	4	☑
4HREG-008-160-S04		16	0,9	45	4	☑
4HREG-009-020-S04		0,9	2	1	45	4
4HREG-009-060-S04	6		1	45	4	☑
4HREG-009-080-S04	8		1	45	4	☑
4HREG-009-100-S04	10		1	45	4	☑
4HREG-010-030-S04	1	3	1,2	45	4	☑
4HREG-010-040-S04		4	1,2	45	4	☑
4HREG-010-060-S04		6	1,2	45	4	☑
4HREG-010-080-S04		8	1,2	45	4	☑
4HREG-010-100-S04		10	1,2	50	4	☑
4HREG-010-120-S04		12	1,2	50	4	☑
4HREG-010-160-S04		16	1,2	50	4	☑
4HREG-010-200-S04		20	1,2	50	4	☑
4HREG-010-250-S04	25	1,2	60	4	☑	
4HREG-012-060-S04	1,2	6	1,4	45	4	☑
4HREG-012-080-S04		8	1,4	45	4	☑
4HREG-012-100-S04		10	1,4	50	4	☑
4HREG-012-120-S04		12	1,4	50	4	☑
4HREG-012-160-S04		16	1,4	50	4	☑
4HREG-015-060-S04	1,5	6	1,8	45	4	☑
4HREG-015-080-S04		8	1,8	45	4	☑
4HREG-015-100-S04		10	1,8	50	4	☑
4HREG-015-120-S04		12	1,8	50	4	☑
4HREG-015-160-S04		16	1,8	50	4	☑
4HREG-015-200-S04		20	1,8	50	4	☑
4HREG-015-250-S04	25	1,8	60	4	☑	
4HREG-020-060-S04	2	6	2,4	45	4	☑
4HREG-020-080-S04		8	2,4	45	4	☑
4HREG-020-100-S04		10	2,4	50	4	☑
4HREG-020-120-S04		12	2,4	50	4	☑
4HREG-020-160-S04		16	2,4	50	4	☑
4HREG-020-200-S04		20	2,4	50	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4HREG-020-250-S04	2	25	2,4	60	4	☑	
4HREG-020-300-S04		30	2,4	70	4	☑	
4HREG-025-100-S04	2,5	10	3	50	4	☑	
4HREG-025-120-S04		12	3	50	4	☑	
4HREG-025-160-S04		16	3	50	4	☑	
4HREG-025-200-S04		20	3	50	4	☑	
4HREG-025-250-S04		25	3	60	4	☑	
4HREG-025-300-S04		30	3	70	4	☑	
4HREG-030-100-S06	3	10	3,6	50	6	☑	
4HREG-030-120-S06		12	3,6	50	6	☑	
4HREG-030-160-S06		16	3,6	55	6	☑	
4HREG-030-200-S06		20	3,6	60	6	☑	
4HREG-030-250-S06		25	3,6	65	6	☑	
4HREG-030-300-S06		30	3,6	70	6	☑	
4HREG-030-350-S06	3	35	3,6	75	6	☑	
4HREG-030-400-S06		40	3,6	80	6	☑	
4HREG-040-100-S06	4	10	4,8	50	6	☑	
4HREG-040-120-S06		12	4,8	50	6	☑	
4HREG-040-160-S06		16	4,8	55	6	☑	
4HREG-040-200-S06		20	4,8	60	6	☑	
4HREG-040-250-S06		25	4,8	65	6	☑	
4HREG-040-300-S06		30	4,8	70	6	☑	
4HREG-040-400-S06	4	40	4,8	80	6	☑	
4HREG-040-450-S06		45	4,8	90	6	☑	
4HREG-040-500-S06		50	4,8	100	6	☑	
4HREG-050-150-S06	5	15	6	55	6	☑	
4HREG-050-200-S06		20	6	60	6	☑	
4HREG-050-250-S06		25	6	65	6	☑	
4HREG-050-300-S06		30	6	70	6	☑	
4HREG-050-400-S06		40	6	80	6	☑	
4HREG-050-500-S06	5	50	6	100	6	☑	
4HREG-060-200-S06		6	20	10	60	6	☑
4HREG-060-300-S06			30	10	75	6	☑
4HREG-060-400-S06	40		10	80	6	☑	
4HREG-060-500-S06	6	50	10	90	6	☑	
4HREG-080-200-S08		8	20	12	65	8	☑
4HREG-080-300-S08	30		12	80	8	☑	
4HREG-080-400-S08	40		12	100	8	☑	

4HREG

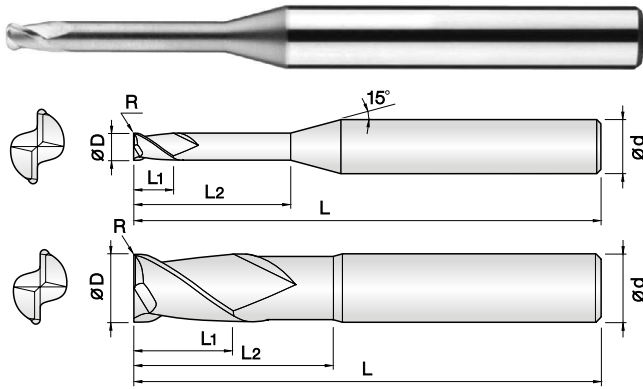
4-břité OSTRÉ frézy pro žebrování
pro široký sortiment ocelí do HRC 52

Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4HREG-100-250-S10	10	25	15	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4HREG-100-350-S10		35	15	90	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4HREG-100-450-S10		45	15	110	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4HREG-120-300-S12	12	30	18	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4HREG-120-400-S12		40	18	100	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4HREG-120-500-S12		50	18	120	12	<input checked="" type="checkbox"/>

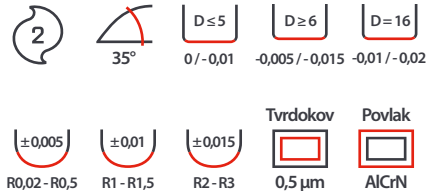
JJ
SH
G
SNS

2CREG

2-břité TOROIDNÍ frézy pro žebrování pro široký sortiment ocelí do HRC 52



- Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 52
- Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Široký sortiment vyložení a rádiusů pro optimální výběr nástroje
- Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2CREG-002-0002-010	0,2	R0,02	1	0,2	40	4	☑	
2CREG-002-0002-015			1,5	0,2	40	4	☑	
2CREG-002-0005-010		R0,05	1	0,2	40	4	☑	
2CREG-002-0005-015			1,5	0,2	40	4	☑	
2CREG-003-0005-010	0,3	R0,05	1	0,3	40	4	☑	
2CREG-003-0005-020			2	0,3	40	4	☑	
2CREG-003-0005-030			3	0,3	40	4	☑	
2CREG-004-0005-010	0,4	R0,05	1	0,5	40	4	☑	
2CREG-004-0005-020			2	0,5	40	4	☑	
2CREG-004-0005-030			3	0,5	40	4	☑	
2CREG-004-0005-040			4	0,5	40	4	☑	
2CREG-004-001-010		R0,1	1	0,5	40	4	☑	
2CREG-004-001-015			1,5	0,5	40	4	☑	
2CREG-004-001-020			2	0,5	40	4	☑	
2CREG-004-001-030			3	0,5	40	4	☑	
2CREG-004-001-040		4	0,5	40	4	☑		
2CREG-005-0005-010		0,5	R0,05	1	0,6	45	4	☑
2CREG-005-0005-015				1,5	0,6	45	4	☑
2CREG-005-0005-020				2	0,6	45	4	☑
2CREG-005-0005-025	2,5			0,6	45	4	☑	
2CREG-005-0005-030	3			0,6	45	4	☑	
2CREG-005-0005-040	4			0,6	45	4	☑	
2CREG-005-0005-050	5			0,6	45	4	☑	
2CREG-005-0005-060	6			0,6	45	4	☑	
2CREG-005-001-010	R0,1		1	0,6	45	4	☑	
2CREG-005-001-015			1,5	0,6	45	4	☑	
2CREG-005-001-020			2	0,6	45	4	☑	
2CREG-005-001-025			2,5	0,6	45	4	☑	
2CREG-005-001-030			3	0,6	45	4	☑	
2CREG-005-001-040			4	0,6	45	4	☑	
2CREG-005-001-050			5	0,6	45	4	☑	
2CREG-005-001-060			6	0,6	45	4	☑	
2CREG-006-0005-020	0,6	R0,05	2	0,7	45	4	☑	
2CREG-006-0005-030			3	0,7	45	4	☑	
2CREG-006-0005-040			4	0,7	45	4	☑	
2CREG-006-0005-060			6	0,7	45	4	☑	
2CREG-006-0005-080		R0,1	8	0,7	45	4	☑	
2CREG-006-001-020			2	0,7	45	4	☑	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2CREG-006-001-030	0,6	R0,1	3	0,7	45	4	☑	
2CREG-006-001-040			4	0,7	45	4	☑	
2CREG-006-001-060			6	0,7	45	4	☑	
2CREG-006-001-080			8	0,7	45	4	☑	
2CREG-007-001-020	0,7	R0,1	2	0,8	45	4	☑	
2CREG-007-001-040			4	0,8	45	4	☑	
2CREG-007-001-060			6	0,8	45	4	☑	
2CREG-008-001-020	0,8	R0,1	2	0,9	45	4	☑	
2CREG-008-001-040			4	0,9	45	4	☑	
2CREG-008-001-060			6	0,9	45	4	☑	
2CREG-008-001-080			8	0,9	45	4	☑	
2CREG-008-002-020		R0,2	2	0,9	45	4	☑	
2CREG-008-002-040			4	0,9	45	4	☑	
2CREG-008-002-060			6	0,9	45	4	☑	
2CREG-008-002-080			8	0,9	45	4	☑	
2CREG-010-001-040		1	R0,1	4	1,2	45	4	☑
2CREG-010-001-060				6	1,2	45	4	☑
2CREG-010-001-080				8	1,2	45	4	☑
2CREG-010-001-100				10	1,2	50	4	☑
2CREG-010-001-120	12			1,2	50	4	☑	
2CREG-010-001-160	16			1,2	50	4	☑	
2CREG-010-001-200	20			1,2	50	4	☑	
2CREG-010-002-040	R0,2			4	1,2	45	4	☑
2CREG-010-002-060			6	1,2	45	4	☑	
2CREG-010-002-080			8	1,2	45	4	☑	
2CREG-010-002-100			10	1,2	50	4	☑	
2CREG-010-002-120			12	1,2	50	4	☑	
2CREG-010-002-160			16	1,2	50	4	☑	
2CREG-010-002-200			20	1,2	50	4	☑	
2CREG-010-003-040			R0,3	4	1,2	45	4	☑
2CREG-010-003-060	6			1,2	45	4	☑	
2CREG-010-003-080	8	1,2		45	4	☑		
2CREG-010-003-100	10	1,2		50	4	☑		
2CREG-010-003-120	12	1,2		50	4	☑		
2CREG-010-003-160	16	1,2		50	4	☑		
2CREG-010-003-200	20	1,2		50	4	☑		
2CREG-012-001-040	1,2	R0,1		4	1,4	45	4	☑
2CREG-012-001-060			6	1,4	45	4	☑	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2CREG-012-001-080	1,2	R0,1	8	1,4	45	4	☑	
2CREG-012-001-100			10	1,4	50	4	☑	
2CREG-012-001-120			12	1,4	50	4	☑	
2CREG-012-001-160			16	1,4	50	4	☑	
2CREG-012-001-200			20	1,4	50	4	☑	
2CREG-012-002-040		R0,2	4	1,4	45	4	☑	
2CREG-012-002-060			6	1,4	45	4	☑	
2CREG-012-002-080			8	1,4	45	4	☑	
2CREG-012-002-100			10	1,4	50	4	☑	
2CREG-012-002-120			12	1,4	50	4	☑	
2CREG-012-002-160			16	1,4	50	4	☑	
2CREG-012-002-200			20	1,4	50	4	☑	
2CREG-012-003-040			R0,3	4	1,4	45	4	☑
2CREG-012-003-060				6	1,4	45	4	☑
2CREG-012-003-080				8	1,4	45	4	☑
2CREG-012-003-100		10		1,4	50	4	☑	
2CREG-012-003-120		12		1,4	50	4	☑	
2CREG-012-003-160		16		1,4	50	4	☑	
2CREG-012-003-200		20	1,4	50	4	☑		
2CREG-015-001-040		1,5	R0,1	4	1,8	45	4	☑
2CREG-015-001-060	6			1,8	45	4	☑	
2CREG-015-001-080	8			1,8	45	4	☑	
2CREG-015-001-100	10			1,8	50	4	☑	
2CREG-015-001-120	12			1,8	50	4	☑	
2CREG-015-001-160	16		1,8	50	4	☑		
2CREG-015-001-200	20		1,8	50	4	☑		
2CREG-015-001-220	22		1,8	60	4	☑		
2CREG-015-001-250	25		1,8	60	4	☑		
2CREG-015-002-040	R0,2		4	1,8	45	4	☑	
2CREG-015-002-060			6	1,8	45	4	☑	
2CREG-015-002-080			8	1,8	45	4	☑	
2CREG-015-002-100			10	1,8	50	4	☑	
2CREG-015-002-120			12	1,8	50	4	☑	
2CREG-015-002-160			16	1,8	50	4	☑	
2CREG-015-002-200			20	1,8	50	4	☑	
2CREG-015-002-220			22	1,8	60	4	☑	
2CREG-015-002-250			25	1,8	60	4	☑	
2CREG-015-003-040			R0,3	4	1,8	45	4	☑
2CREG-015-003-060	6			1,8	45	4	☑	
2CREG-015-003-080	8	1,8		45	4	☑		
2CREG-015-003-100	10	1,8		50	4	☑		
2CREG-015-003-120	12	1,8		50	4	☑		
2CREG-015-003-160	16	1,8		50	4	☑		
2CREG-015-003-200	20	1,8	50	4	☑			
2CREG-015-003-220	22	1,8	60	4	☑			
2CREG-015-003-250	25	1,8	60	4	☑			
2CREG-015-005-040	R0,5	4	1,8	45	4	☑		
2CREG-015-005-060		6	1,8	45	4	☑		
2CREG-015-005-080		8	1,8	45	4	☑		
2CREG-015-005-100		10	1,8	50	4	☑		
2CREG-015-005-120		12	1,8	50	4	☑		
2CREG-015-005-160		16	1,8	50	4	☑		

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2CREG-015-005-200	1,5	R0,5	20	1,8	50	4	☑
2CREG-015-005-220			22	1,8	60	4	☑
2CREG-015-005-250			25	1,8	60	4	☑
2CREG-020-001-060	2	R0,1	6	2,4	45	4	☑
2CREG-020-001-080			8	2,4	45	4	☑
2CREG-020-001-100			10	2,4	50	4	☑
2CREG-020-001-120			12	2,4	50	4	☑
2CREG-020-001-160			16	2,4	50	4	☑
2CREG-020-001-200		20	2,4	50	4	☑	
2CREG-020-001-250		25	2,4	60	4	☑	
2CREG-020-001-300		30	2,4	70	4	☑	
2CREG-020-002-060		R0,2	6	2,4	45	4	☑
2CREG-020-002-080			8	2,4	45	4	☑
2CREG-020-002-100	10		2,4	50	4	☑	
2CREG-020-002-120	12		2,4	50	4	☑	
2CREG-020-002-160	16		2,4	50	4	☑	
2CREG-020-002-200	20		2,4	50	4	☑	
2CREG-020-002-250	25	2,4	60	4	☑		
2CREG-020-002-300	30	2,4	70	4	☑		
2CREG-020-003-060	R0,3	6	2,4	45	4	☑	
2CREG-020-003-080		8	2,4	45	4	☑	
2CREG-020-003-100		10	2,4	50	4	☑	
2CREG-020-003-120		12	2,4	50	4	☑	
2CREG-020-003-160		16	2,4	50	4	☑	
2CREG-020-003-200		20	2,4	50	4	☑	
2CREG-020-003-250	25	2,4	60	4	☑		
2CREG-020-003-300	30	2,4	70	4	☑		
2CREG-020-005-060	2,5	R0,5	6	2,4	45	4	☑
2CREG-020-005-080			8	2,4	45	4	☑
2CREG-020-005-100			10	2,4	50	4	☑
2CREG-020-005-120			12	2,4	50	4	☑
2CREG-020-005-160			16	2,4	50	4	☑
2CREG-020-005-200		20	2,4	50	4	☑	
2CREG-020-005-250		25	2,4	60	4	☑	
2CREG-020-005-300		30	2,4	70	4	☑	
2CREG-025-001-100		R0,1	10	3	50	4	☑
2CREG-025-001-160			16	3	50	4	☑
2CREG-025-001-200	20		3	50	4	☑	
2CREG-025-001-250	25		3	60	4	☑	
2CREG-025-001-300	30		3	70	4	☑	
2CREG-025-002-100	R0,2		10	3	50	4	☑
2CREG-025-002-160		16	3	50	4	☑	
2CREG-025-002-200		20	3	50	4	☑	
2CREG-025-002-250	R0,3	25	3	60	4	☑	
2CREG-025-002-300		30	3	70	4	☑	
2CREG-025-003-100		10	3	50	4	☑	
2CREG-025-003-160	R0,5	16	3	50	4	☑	
2CREG-025-003-200		20	3	50	4	☑	
2CREG-025-003-250		25	3	60	4	☑	
2CREG-025-003-300	R0,5	30	3	70	4	☑	
2CREG-025-005-100		10	3	50	4	☑	
2CREG-025-005-160		16	3	50	4	☑	

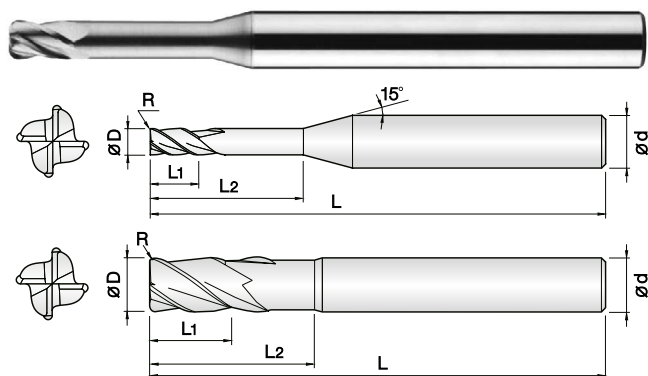
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2CREG-025-005-200	2,5	R0,5	20	3	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-025-005-250			25	3	60	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-025-005-300			30	3	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-001-100	3	R0,1	10	3,6	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-001-120			12	3,6	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-001-160			16	3,6	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-001-200			20	3,6	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-001-250			25	3,6	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-001-300			30	3,6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-001-350			35	3,6	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-001-400			40	3,6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-002-100		R0,2	10	3,6	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-002-120			12	3,6	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-002-160			16	3,6	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-002-200			20	3,6	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-002-250			25	3,6	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-002-300			30	3,6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-002-350			35	3,6	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-002-400			40	3,6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-003-100		R0,3	10	3,6	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-003-120			12	3,6	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-003-160			16	3,6	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-003-200			20	3,6	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-003-250			25	3,6	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-003-300			30	3,6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-003-350			35	3,6	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-003-400			40	3,6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-005-100		R0,5	10	3,6	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-005-120			12	3,6	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-005-160			16	3,6	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-005-200			20	3,6	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-030-005-250	25		3,6	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-030-005-300	30		3,6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-030-005-350	35		3,6	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-030-005-400	40		3,6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-030-010-100	R1	10	3,6	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-030-010-120		12	3,6	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-030-010-160		16	3,6	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-030-010-200		20	3,6	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-030-010-250		25	3,6	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-030-010-300		30	3,6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-030-010-350		35	3,6	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-030-010-400		40	3,6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-001-050	4	R0,1	12	4,8	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-001-070			20	4,8	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-001-120			12	4,8	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-001-160			16	4,8	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-001-200		20	4,8	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-001-250		25	4,8	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-001-300		30	4,8	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-001-350		35	4,8	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-001-400		40	4,8	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-001-050		5	R0,2	15	6	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-040-001-200				25	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-040-001-300				30	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-040-001-400	40			6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-001-050	R0,5		15	6	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-001-200			25	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-001-300			30	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-001-400			40	6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2CREG-040-001-450	4	R0,1	45	4,8	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-001-500			50	4,8	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-002-050		R0,2	12	4,8	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-002-070			20	4,8	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-002-120			12	4,8	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-002-160			16	4,8	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-002-200			20	4,8	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-002-250			25	4,8	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-002-300			30	4,8	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-002-350			35	4,8	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-002-400		R0,3	40	4,8	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-002-450			45	4,8	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-002-500			50	4,8	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-003-050			12	4,8	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-003-070			20	4,8	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-003-120			12	4,8	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-003-160			16	4,8	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-003-200			20	4,8	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-003-250		R0,5	25	4,8	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-003-300			30	4,8	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-003-350			35	4,8	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-003-400			40	4,8	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-003-450			45	4,8	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-003-500			50	4,8	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-005-050			R1	12	4,8	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-040-005-070				20	4,8	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-040-005-120		12		4,8	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-005-160		16		4,8	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-005-200	20	4,8		60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-005-250	25	4,8		65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-005-300	30	4,8		70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-005-350	35	4,8		75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-005-400	R0,2	40	4,8	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-005-500		50	4,8	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-010-050		R1	12	4,8	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-010-070			20	4,8	70	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-040-010-120	12		4,8	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-010-160	16		4,8	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-010-200	20		4,8	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-010-250	25		4,8	65	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-010-300	30		4,8	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-010-350	35		4,8	75	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-010-400	R0,5	40	4,8	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-010-450		45	4,8	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-040-010-500		50	4,8	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-050-002-150		R0,2	15	6	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-050-002-250	25		6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-050-002-300	30		6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-050-002-400	40		6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-050-002-500	50		6	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>		
2CREG-050-005-150	R0,5	15	6	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>		

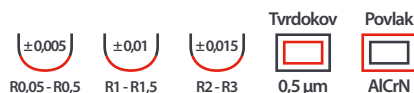
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2CREG-050-005-250	5	R0,5	25	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-050-005-300			30	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-050-005-400			40	6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-050-005-500			50	6	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-050-010-150		R1	15	6	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-050-010-250			25	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-050-010-300			30	6	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-050-010-400			40	6	80	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-050-010-500			50	6	100	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-060-001-200			6	R0,1	20	7	60	6
2CREG-060-001-400	40	7			90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-060-002-200	R0,2	20		7	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-060-002-400		40		7	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-060-003-200	R0,3	20		7	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-060-003-400		40		7	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-060-005-200	R0,5	20		7	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-060-005-400		40		7	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-060-010-200	R1	20		7	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-060-010-400		40		7	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-060-015-200	R1,5	20		7	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-060-015-400		40		7	90	6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-080-002-220	8	R0,2		22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-080-002-400				40	9	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-080-003-220		R0,3		22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-080-003-400				40	9	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-080-005-220		R0,5	22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-080-005-400			40	9	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-080-010-220		R1	22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-080-010-400			40	9	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-080-015-220		R1,5	22	9	65	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-080-015-400			40	9	100	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-100-002-240	10	R0,2	24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-100-002-450			45	11	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-100-003-240		R0,3	24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-100-003-450			45	11	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-100-005-240		R0,5	24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-100-005-450			45	11	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-100-010-240		R1	24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-100-010-450			45	11	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-100-015-240		R1,5	24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-100-015-450			45	11	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-100-020-240		R2	24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-100-020-450			45	11	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-120-002-260		12	R0,2	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-120-002-500				50	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-120-003-260	R0,3		26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-120-003-500			50	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-120-005-260	R0,5		26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-120-005-500			50	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-120-010-260	R1		26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-120-010-500			50	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
2CREG-120-015-260	R1,5		26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2CREG-120-015-500	12	R1,5	50	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-120-020-260		R2	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-120-020-500			50	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-120-030-260		R3	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-120-030-500			50	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-160-005-110		16	R0,5	35	20	110	16
2CREG-160-005-160	35			20	160	16	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-160-010-110	R1		35	20	110	16	<input checked="" type="checkbox"/>
2CREG-160-010-160			35	20	160	16	<input checked="" type="checkbox"/>

4CREG 4-břité TOROIDNÍ frézy pro žebrování pro široký sortiment ocelí do HRC 52



- Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 92
- Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- Velmi přesné tolerance rezných hran
- Široký sortiment vyložení a rádiusů pro optimální výběr nástroje
- Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4CREG-010-0005-040	1	R0,05	4	1,2	45	4	☑
4CREG-010-0005-060			6	1,2	45	4	☑
4CREG-010-0005-080			8	1,2	45	4	☑
4CREG-010-0005-100			10	1,2	50	4	☑
4CREG-010-0005-120			12	1,2	50	4	☑
4CREG-010-0005-160			16	1,2	50	4	☑
4CREG-010-0005-200			20	1,2	50	4	☑
4CREG-010-001-040			R0,1	4	1,2	45	4
4CREG-010-001-060		6		1,2	45	4	☑
4CREG-010-001-080		8		1,2	45	4	☑
4CREG-010-001-100		10		1,2	50	4	☑
4CREG-010-001-120		12		1,2	50	4	☑
4CREG-010-001-160		16		1,2	50	4	☑
4CREG-010-001-200		20		1,2	50	4	☑
4CREG-010-002-040		R0,2		4	1,2	45	4
4CREG-010-002-060			6	1,2	45	4	☑
4CREG-010-002-080			8	1,2	45	4	☑
4CREG-010-002-100			10	1,2	50	4	☑
4CREG-010-002-120			12	1,2	50	4	☑
4CREG-010-002-160			16	1,2	50	4	☑
4CREG-010-002-200	20		1,2	50	4	☑	
4CREG-010-003-040	R0,3		4	1,2	45	4	☑
4CREG-010-003-060		6	1,2	45	4	☑	
4CREG-010-003-080		8	1,2	45	4	☑	
4CREG-010-003-100		10	1,2	50	4	☑	
4CREG-010-003-120		12	1,2	50	4	☑	
4CREG-010-003-160		16	1,2	50	4	☑	
4CREG-010-003-200		20	1,2	50	4	☑	
4CREG-012-001-040		1,2	R0,1	4	1,4	45	4
4CREG-012-001-060	6			1,4	45	4	☑
4CREG-012-001-080	8			1,4	45	4	☑
4CREG-012-001-100	10			1,4	50	4	☑
4CREG-012-001-120	12			1,4	50	4	☑
4CREG-012-001-160	16			1,4	50	4	☑
4CREG-012-001-200	20		1,4	50	4	☑	
4CREG-012-002-040	R0,2		4	1,4	45	4	☑
4CREG-012-002-060			6	1,4	45	4	☑
4CREG-012-002-080			8	1,4	45	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4CREG-012-002-100	1,2	R0,2	10	1,4	50	4	☑
4CREG-012-002-120			12	1,4	50	4	☑
4CREG-012-002-160			16	1,4	50	4	☑
4CREG-012-002-200			20	1,4	50	4	☑
4CREG-012-003-040		R0,3	4	1,4	45	4	☑
4CREG-012-003-060			6	1,4	45	4	☑
4CREG-012-003-080			8	1,4	45	4	☑
4CREG-012-003-100			10	1,4	50	4	☑
4CREG-012-003-120			12	1,4	50	4	☑
4CREG-012-003-160			16	1,4	50	4	☑
4CREG-012-003-200			20	1,4	50	4	☑
4CREG-015-001-060			1,5	R0,1	6	1,8	45
4CREG-015-001-080	8	1,8			45	4	☑
4CREG-015-001-100	10	1,8			50	4	☑
4CREG-015-001-120	12	1,8			50	4	☑
4CREG-015-001-160	16	1,8			50	4	☑
4CREG-015-001-200	20	1,8			50	4	☑
4CREG-015-001-220	R0,2	22		1,8	60	4	☑
4CREG-015-001-250		25		1,8	60	4	☑
4CREG-015-002-060		6		1,8	45	4	☑
4CREG-015-002-080		8		1,8	45	4	☑
4CREG-015-002-100		10		1,8	50	4	☑
4CREG-015-002-120		12		1,8	50	4	☑
4CREG-015-002-160	R0,3	16	1,8	50	4	☑	
4CREG-015-002-200		20	1,8	50	4	☑	
4CREG-015-002-220		22	1,8	60	4	☑	
4CREG-015-002-250		25	1,8	60	4	☑	
4CREG-015-003-060		6	1,8	45	4	☑	
4CREG-015-003-080		8	1,8	45	4	☑	
4CREG-015-003-100	R0,5	10	1,8	50	4	☑	
4CREG-015-003-120		12	1,8	50	4	☑	
4CREG-015-003-160		16	1,8	50	4	☑	
4CREG-015-003-200		20	1,8	50	4	☑	
4CREG-015-003-220		22	1,8	60	4	☑	
4CREG-015-003-250		25	1,8	60	4	☑	
4CREG-015-005-060			6	1,8	45	4	☑
4CREG-015-005-080			8	1,8	45	4	☑
4CREG-015-005-100			10	1,8	50	4	☑

4CREG

4-břité TOROIDNÍ frézy pro žebrování pro široký sortiment ocelí do HRC 52

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4CREG-015-005-120	1,5	R0,5	12	1,8	50	4	☑	
4CREG-015-005-160			16	1,8	50	4	☑	
4CREG-015-005-200			20	1,8	50	4	☑	
4CREG-015-005-220			22	1,8	60	4	☑	
4CREG-015-005-250			25	1,8	60	4	☑	
4CREG-020-001-060	2	R0,1	6	2,4	45	4	☑	
4CREG-020-001-080			8	2,4	45	4	☑	
4CREG-020-001-100			10	2,4	50	4	☑	
4CREG-020-001-120			12	2,4	50	4	☑	
4CREG-020-001-160			16	2,4	50	4	☑	
4CREG-020-001-200		20	2,4	50	4	☑		
4CREG-020-001-250		25	2,4	60	4	☑		
4CREG-020-001-300		30	2,4	70	4	☑		
4CREG-020-001-350		35	2,4	70	4	☑		
4CREG-020-002-060		2	R0,2	6	2,4	45	4	☑
4CREG-020-002-080				8	2,4	45	4	☑
4CREG-020-002-100				10	2,4	50	4	☑
4CREG-020-002-120				12	2,4	50	4	☑
4CREG-020-002-160				16	2,4	50	4	☑
4CREG-020-002-200			20	2,4	50	4	☑	
4CREG-020-002-250	25		2,4	60	4	☑		
4CREG-020-002-300	30		2,4	70	4	☑		
4CREG-020-002-350	35		2,4	70	4	☑		
4CREG-020-003-060	2		R0,3	6	2,4	45	4	☑
4CREG-020-003-080				8	2,4	45	4	☑
4CREG-020-003-100				10	2,4	50	4	☑
4CREG-020-003-120				12	2,4	50	4	☑
4CREG-020-003-160				16	2,4	50	4	☑
4CREG-020-003-200			20	2,4	50	4	☑	
4CREG-020-003-250		25	2,4	60	4	☑		
4CREG-020-003-300		30	2,4	70	4	☑		
4CREG-020-003-350		35	2,4	70	4	☑		
4CREG-020-005-060		2,5	R0,5	6	2,4	45	4	☑
4CREG-020-005-080				8	2,4	45	4	☑
4CREG-020-005-100				10	2,4	50	4	☑
4CREG-020-005-120				12	2,4	50	4	☑
4CREG-020-005-160				16	2,4	50	4	☑
4CREG-020-005-200			20	2,4	50	4	☑	
4CREG-020-005-250	25		2,4	60	4	☑		
4CREG-020-005-300	30		2,4	70	4	☑		
4CREG-020-005-350	35		2,4	70	4	☑		
4CREG-025-001-100	2,5		R0,1	10	3	50	4	☑
4CREG-025-001-160				16	3	50	4	☑
4CREG-025-001-200				20	3	50	4	☑
4CREG-025-001-250				25	3	60	4	☑
4CREG-025-001-300				30	3	70	4	☑
4CREG-025-002-100			2,5	R0,2	10	3	50	4
4CREG-025-002-160		16			3	50	4	☑
4CREG-025-002-200		20			3	50	4	☑
4CREG-025-002-250		25			3	60	4	☑
4CREG-025-002-300		30			3	70	4	☑
4CREG-025-003-100		R0,3		10	3	50	4	☑
4CREG-025-003-160				16	3	50	4	☑
4CREG-025-003-250				25	3	60	4	☑
4CREG-025-003-300				30	3	70	4	☑
4CREG-025-003-100				10	3	50	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4CREG-025-003-160	2,5	R0,3	16	3	50	4	☑
4CREG-025-003-200			20	3	50	4	☑
4CREG-025-003-250			25	3	60	4	☑
4CREG-025-003-300			30	3	70	4	☑
4CREG-025-005-100			10	3	50	4	☑
4CREG-025-005-160		R0,5	16	3	50	4	☑
4CREG-025-005-200			20	3	50	4	☑
4CREG-025-005-250			25	3	60	4	☑
4CREG-025-005-300			30	3	70	4	☑
4CREG-030-001-100			3	R0,1	10	3,6	50
4CREG-030-001-160	16	3,6			55	6	☑
4CREG-030-001-200	20	3,6			60	6	☑
4CREG-030-001-250	25	3,6			65	6	☑
4CREG-030-001-300	30	3,6			70	6	☑
4CREG-030-001-350	35	3,6		75	6	☑	
4CREG-030-001-400	R0,2	40		3,6	80	6	☑
4CREG-030-001-500		50		3,6	100	6	☑
4CREG-030-002-100		10		3,6	50	6	☑
4CREG-030-002-160		16		3,6	55	6	☑
4CREG-030-002-200		20	3,6	60	6	☑	
4CREG-030-002-250	R0,3	25	3,6	65	6	☑	
4CREG-030-002-300		30	3,6	70	6	☑	
4CREG-030-002-350		35	3,6	75	6	☑	
4CREG-030-002-400		40	3,6	80	6	☑	
4CREG-030-002-500		50	3,6	100	6	☑	
4CREG-030-003-100	3	R0,3	10	3,6	50	6	☑
4CREG-030-003-160			16	3,6	55	6	☑
4CREG-030-003-200			20	3,6	60	6	☑
4CREG-030-003-250			25	3,6	65	6	☑
4CREG-030-003-300			30	3,6	70	6	☑
4CREG-030-003-350		35	3,6	75	6	☑	
4CREG-030-003-400		R0,5	40	3,6	80	6	☑
4CREG-030-003-500			50	3,6	100	6	☑
4CREG-030-005-100			10	3,6	50	6	☑
4CREG-030-005-160			16	3,6	55	6	☑
4CREG-030-005-200	20		3,6	60	6	☑	
4CREG-030-005-250	R0,5	25	3,6	65	6	☑	
4CREG-030-005-300		30	3,6	70	6	☑	
4CREG-030-005-350		35	3,6	75	6	☑	
4CREG-030-005-400		40	3,6	80	6	☑	
4CREG-030-005-500		50	3,6	100	6	☑	
4CREG-030-010-100	4	R1	10	3,6	50	6	☑
4CREG-030-010-160			16	3,6	55	6	☑
4CREG-030-010-200			20	3,6	60	6	☑
4CREG-030-010-250			25	3,6	65	6	☑
4CREG-030-010-300			30	3,6	70	6	☑
4CREG-030-010-350		R0,1	35	3,6	75	6	☑
4CREG-030-010-400			40	3,6	80	6	☑
4CREG-030-010-500			50	3,6	100	6	☑
4CREG-040-001-050			12	4,8	50	4	☑
4CREG-040-001-070			20	4,8	70	4	☑
4CREG-040-001-120	12	4,8	50	6	☑		

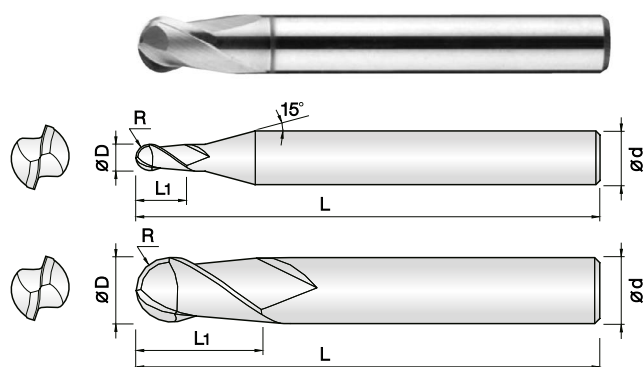
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka		
4CREG-040-001-160	4	R0,1	16	4,8	55	6	☑	4CREG-050-001-150	5	R0,1	15	6	55	6	☑		
4CREG-040-001-200			20	4,8	60	6	☑	4CREG-050-001-300			30	6	70	6	☑		
4CREG-040-001-250			25	4,8	65	6	☑	4CREG-050-001-400			40	6	80	6	☑		
4CREG-040-001-300			30	4,8	70	6	☑	4CREG-050-001-500			50	6	100	6	☑		
4CREG-040-001-350			35	4,8	75	6	☑	4CREG-050-002-150			R0,2	15	6	55	6	☑	
4CREG-040-001-400			40	4,8	80	6	☑	4CREG-050-002-300				30	6	70	6	☑	
4CREG-040-001-450			45	4,8	90	6	☑	4CREG-050-002-400				40	6	80	6	☑	
4CREG-040-001-500			50	4,8	100	6	☑	4CREG-050-002-500			50	6	100	6	☑		
4CREG-040-002-050		R0,2	R0,3	12	4,8	50	4	☑		4CREG-050-003-150	R0,3	15	6	55	6	☑	
4CREG-040-002-070				20	4,8	70	4	☑		4CREG-050-003-300		30	6	70	6	☑	
4CREG-040-002-120				12	4,8	50	6	☑		4CREG-050-003-400		40	6	80	6	☑	
4CREG-040-002-160				16	4,8	55	6	☑		4CREG-050-003-500		50	6	100	6	☑	
4CREG-040-002-200			20	4,8	60	6	☑	4CREG-050-005-150		R0,5	15	6	55	6	☑		
4CREG-040-002-250			25	4,8	65	6	☑	4CREG-050-005-300			30	6	70	6	☑		
4CREG-040-002-300			30	4,8	70	6	☑	4CREG-050-005-400			40	6	80	6	☑		
4CREG-040-002-350			35	4,8	75	6	☑	4CREG-050-005-500		50	6	100	6	☑			
4CREG-040-002-400			40	4,8	80	6	☑	4CREG-050-010-150		R1	15	6	55	6	☑		
4CREG-040-002-450			45	4,8	90	6	☑	4CREG-050-010-300			30	6	70	6	☑		
4CREG-040-002-500			50	4,8	100	6	☑	4CREG-050-010-400			40	6	80	6	☑		
4CREG-040-003-050			R0,3	R0,1	12	4,8	50	4		☑	4CREG-050-010-500	50	6	100	6	☑	
4CREG-040-003-070		20			4,8	70	4	☑		4CREG-060-001-200	R0,1	20	7	60	6	☑	
4CREG-040-003-120		12			4,8	50	6	☑		4CREG-060-001-400		40	7	80	6	☑	
4CREG-040-003-160		16			4,8	55	6	☑		4CREG-060-001-500		50	7	100	6	☑	
4CREG-040-003-200		20			4,8	60	6	☑		4CREG-060-002-200	R0,2	20	7	60	6	☑	
4CREG-040-003-250		25			4,8	65	6	☑		4CREG-060-002-400		40	7	80	6	☑	
4CREG-040-003-300		30			4,8	70	6	☑		4CREG-060-002-500		50	7	100	6	☑	
4CREG-040-003-350		35			4,8	75	6	☑		4CREG-060-003-200	R0,3	20	7	60	6	☑	
4CREG-040-003-400		40		4,8	80	6	☑	4CREG-060-003-400		40		7	80	6	☑		
4CREG-040-003-450		45		4,8	90	6	☑	4CREG-060-003-500		50		7	100	6	☑		
4CREG-040-003-500		50		4,8	100	6	☑	4CREG-060-005-200		R0,5	20	7	60	6	☑		
4CREG-040-005-050		R0,5		R0,5	12	4,8	50	4			☑	4CREG-060-005-400	40	7	80	6	☑
4CREG-040-005-070					20	4,8	70	4			☑	4CREG-060-005-500	50	7	100	6	☑
4CREG-040-005-120					12	4,8	50	6		☑	4CREG-060-010-200	R1	20	7	60	6	☑
4CREG-040-005-160					16	4,8	55	6		☑	4CREG-060-010-400		40	7	80	6	☑
4CREG-040-005-200				20	4,8	60	6	☑		4CREG-060-010-500	50		7	100	6	☑	
4CREG-040-005-250			25	4,8	65	6	☑	4CREG-060-015-200		R1,5	20	7	60	6	☑		
4CREG-040-005-300			30	4,8	70	6	☑	4CREG-060-015-400			40	7	80	6	☑		
4CREG-040-005-350			35	4,8	75	6	☑	4CREG-060-015-500			50	7	100	6	☑		
4CREG-040-005-400		40	4,8	80	6	☑	4CREG-080-002-220	R0,2		22	9	65	8	☑			
4CREG-040-005-450		45	4,8	90	6	☑	4CREG-080-003-220			22	9	65	8	☑			
4CREG-040-005-500	50	4,8	100	6	☑	4CREG-080-005-220	R0,5		22	9	65	8	☑				
4CREG-040-010-050	R1	R0,5	12	4,8	50	4		☑	4CREG-080-005-400	40	9	100	8	☑			
4CREG-040-010-070			20	4,8	70	4	☑	4CREG-080-010-220	R1	22	9	65	8	☑			
4CREG-040-010-120			12	4,8	50	6	☑	4CREG-080-010-400		40	9	100	8	☑			
4CREG-040-010-160			16	4,8	55	6	☑	4CREG-080-015-220	R1,5	22	9	65	8	☑			
4CREG-040-010-200		20	4,8	60	6	☑	4CREG-080-015400	40		9	100	8	☑				
4CREG-040-010-250		25	4,8	65	6	☑	4CREG-080-020-220	R2	22	9	65	8	☑				
4CREG-040-010-300		30	4,8	70	6	☑	4CREG-100-002-240	R0,2	24	11	70	10	☑				
4CREG-040-010-350		35	4,8	75	6	☑	4CREG-100-003-240		24	11	70	10	☑				
4CREG-040-010-400		40	4,8	80	6	☑	4CREG-100-005-240	R0,5	24	11	70	10	☑				
4CREG-040-010-450		45	4,8	90	6	☑	4CREG-100-005-400		40	11	100	10	☑				
4CREG-040-010-500		50	4,8	100	6	☑	4CREG-100-010-240		R1	24	11	70	10	☑			

4CREG

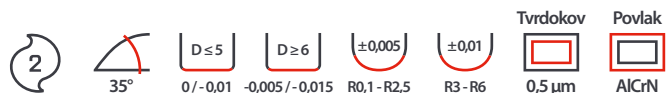
4-břité TOROIDNÍ frézy pro žebrování
pro široký sortiment ocelí do HRC 52

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4CREG-100-010-400	10	R1	40	11	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4CREG-100-015-240		R1,5	24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4CREG-100-015-400			40	11	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4CREG-100-020-240		R2	24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4CREG-100-025-240		R2,5	24	11	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4CREG-120-003-260	12	R0,3	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4CREG-120-005-260		R0,5	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4CREG-120-005-400			40	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4CREG-120-010-260		R1	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4CREG-120-010-400			40	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4CREG-120-015-260		R1,5	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4CREG-120-015-400			40	13	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4CREG-120-020-260		R2	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4CREG-120-030-260		R3	26	13	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>

2HSBG 2-břité KULOVÉ frézy krátké pro široký sortiment ocelí do HRC 52

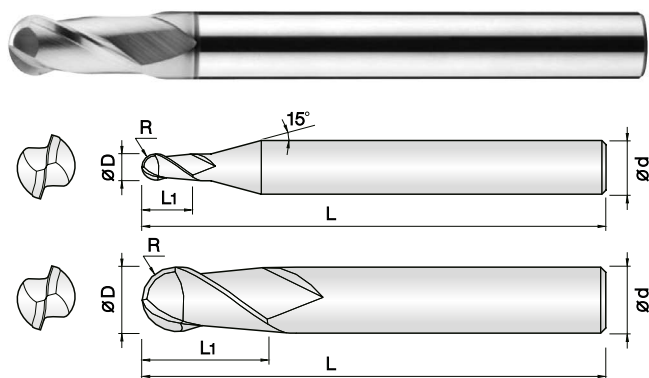


- ▶ Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 52
- ▶ Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Vysoká tuhost
- ▶ Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí

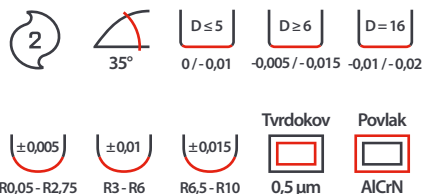


Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HSBG-002-002-S04	0,2	0,1	0,2	40	4	☑
2HSBG-003-003-S04	0,3	0,15	0,3	40	4	☑
2HSBG-004-004-S04	0,4	0,2	0,4	40	4	☑
2HSBG-005-005-S04	0,5	0,25	0,5	40	4	☑
2HSBG-006-006-S04	0,6	0,3	0,6	40	4	☑
2HSBG-007-007-S04	0,7	0,35	0,7	40	4	☑
2HSBG-008-008-S04	0,8	0,4	0,8	40	4	☑
2HSBG-009-009-S04	0,9	0,45	0,9	40	4	☑
2HSBG-010-010-S04	1	0,5	1	40	4	☑
2HSBG-010-010-S06			1	40	6	☑
2HSBG-015-015-S04	1,5	0,75	1,5	40	4	☑
2HSBG-015-015-S06			1,5	40	6	☑
2HSBG-020-020-S04	2	1	2	45	4	☑
2HSBG-020-020-S06			2	45	6	☑
2HSBG-030-030-S04	3	1,5	3	45	4	☑
2HSBG-030-030-S06			3	45	6	☑
2HSBG-040-040-S04	4	2	4	45	4	☑
2HSBG-040-040-S06			4	45	6	☑
2HSBG-050-050-S06	5	2,5	5	50	6	☑
2HSBG-060-060-050	6	3	6	50	6	☑
2HSBG-060-060-060			6	60	6	☑
2HSBG-080-080-050	8	4	8	50	8	☑
2HSBG-080-080-060			8	60	8	☑
2HSBG-100-100-060	10	5	10	60	10	☑
2HSBG-100-100-070			10	70	10	☑
2HSBG-120-120-060	12	6	12	60	12	☑
2HSBG-120-120-070			12	70	12	☑

2HCBG 2-břité KULOVÉ frézy pro široký sortiment ocelí do HRC 52



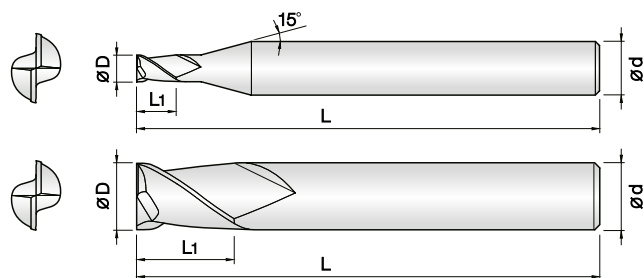
- Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 52
- Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



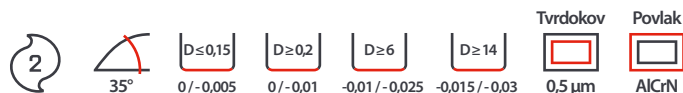
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HCBG-001-002-S04	0,1	R0,05	0,2	40	4	☑
2HCBG-0015-003-S04	0,15	R0,075	0,3	40	4	☑
2HCBG-002-004-S04	0,2	R0,1	0,4	40	4	☑
2HCBG-003-006-S04	0,3	R0,15	0,6	40	4	☑
2HCBG-004-008-S04	0,4	R0,2	0,8	40	4	☑
2HCBG-005-010-S04	0,5	R0,25	1	45	4	☑
2HCBG-006-012-S04	0,6	R0,3	1,2	45	4	☑
2HCBG-007-015-S04	0,7	R0,35	1,5	45	4	☑
2HCBG-008-020-S04	0,8	R0,4	2	45	4	☑
2HCBG-009-020-S04	0,9	R0,45	2	45	4	☑
2HCBG-010-025-S04	1	R0,5	2,5	50	4	☑
2HCBG-010-025-S06			2,5	50	6	☑
2HCBG-010-025-070			2,5	70	6	☑
2HCBG-010-025-100			2,5	100	6	☑
2HCBG-012-030-S04	1,2	R0,6	3	50	4	☑
2HCBG-015-040-S04	1,5	R0,75	4	50	4	☑
2HCBG-015-040-S06			4	50	6	☑
2HCBG-015-040-070			4	70	6	☑
2HCBG-015-040-100			4	100	6	☑
2HCBG-020-050-S04	2	R1	5	50	4	☑
2HCBG-020-050-S06			5	50	6	☑
2HCBG-020-050-075			5	75	6	☑
2HCBG-020-050-100			5	100	6	☑
2HCBG-025-060-S04	2,5	R1,25	6	50	4	☑
2HCBG-025-060-S06			6	60	6	☑
2HCBG-025-060-075			6	75	6	☑
2HCBG-025-060-100			6	100	6	☑
2HCBG-030-080-S03	3	R1,5	8	60	3	☑
2HCBG-030-080-S04			8	50	4	☑
2HCBG-030-080-S06			8	60	6	☑
2HCBG-030-080-080			8	80	6	☑
2HCBG-030-080-100			8	100	6	☑
2HCBG-035-080-S06			8	60	6	☑
2HCBG-040-080-060	4	R2	8	60	4	☑
2HCBG-040-080-080			8	80	4	☑
2HCBG-040-080-S06			8	70	6	☑
2HCBG-040-080-090			8	90	6	☑
2HCBG-040-080-120			8	120	6	☑
2HCBG-040-080-120			8	120	6	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HCBG-045-080-S06	4,5	R2,25	8	70	6	☑
2HCBG-050-080-S05	5	R2,5	8	80	5	☑
2HCBG-050-100-S06			10	75	6	☑
2HCBG-055-100-S06	5,5	R2,75	10	75	6	☑
2HCBG-060-100-060	6	R3	10	60	6	☑
2HCBG-060-120-080			12	80	6	☑
2HCBG-060-120-100			12	100	6	☑
2HCBG-060-120-120			12	120	6	☑
2HCBG-070-140-S08	7	R3,5	14	80	8	☑
2HCBG-080-120-060	8	R4	12	60	8	☑
2HCBG-080-140-090			14	90	8	☑
2HCBG-080-140-110			14	110	8	☑
2HCBG-080-140-150			14	150	8	☑
2HCBG-090-160-S10	9	R4,5	16	100	10	☑
2HCBG-100-150-070	10	R5	15	70	10	☑
2HCBG-100-180-100			18	100	10	☑
2HCBG-100-180-120			18	120	10	☑
2HCBG-100-180-150			18	150	10	☑
2HCBG-100-180-180			18	180	10	☑
2HCBG-110-200-S12	11	R5,5	20	110	12	☑
2HCBG-120-180-070	12	R6	18	70	12	☑
2HCBG-120-220-110			22	110	12	☑
2HCBG-120-220-130			22	130	12	☑
2HCBG-120-220-150			22	150	12	☑
2HCBG-120-220-200	22	200	12	☑		
2HCBG-130-240-S14	13	R6,5	24	110	14	☑
2HCBG-140-240-S14	14	R7	24	110	14	☑
2HCBG-160-300-130	16	R8	30	130	16	☑
2HCBG-160-300-160			30	160	16	☑
2HCBG-160-300-200			30	200	16	☑
2HCBG-200-380-160	20	R10	38	160	20	☑
2HCBG-200-380-200			38	200	20	☑

2HCEG 2-břité OSTRÉ frézy pro široký sortiment ocelí do HRC 52



- ▶ Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 52
- ▶ Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- ▶ Velmi přesné tolerance řezných hran
- ▶ Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



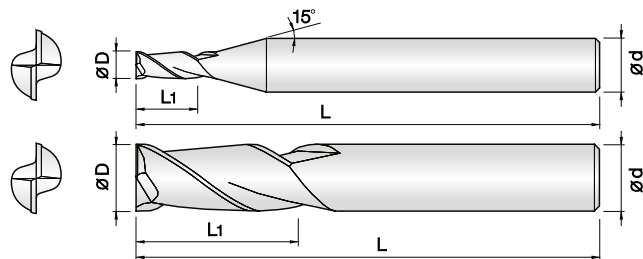
Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HCEG-001-002-S04	0,1	0,2	38	4	☑
2HCEG-0015-003-S04	0,15	0,3	38	4	☑
2HCEG-002-004-S04	0,2	0,4	38	4	☑
2HCEG-0025-005-S04	0,25	0,5	38	4	☑
2HCEG-003-006-S04	0,3	0,6	38	4	☑
2HCEG-0035-007-S04	0,35	0,7	38	4	☑
2HCEG-004-008-S04	0,4	0,8	38	4	☑
2HCEG-0045-009-S04	0,45	0,9	38	4	☑
2HCEG-005-010-S04	0,5	1	38	4	☑
2HCEG-0055-011-S04	0,55	1,1	38	4	☑
2HCEG-006-012-S04	0,6	1,2	38	4	☑
2HCEG-0065-013-S04	0,65	1,3	38	4	☑
2HCEG-007-014-S04	0,7	1,4	38	4	☑
2HCEG-0075-015-S04	0,75	1,5	38	4	☑
2HCEG-008-016-S04	0,8	1,6	38	4	☑
2HCEG-0085-017-S04	0,85	1,7	38	4	☑
2HCEG-009-020-S04	0,9	2	38	4	☑
2HCEG-0095-020-S04	0,95	2	38	4	☑
2HCEG-010-010-S04	1	1	40	4	☑
2HCEG-010-025-S04		2,5	40	4	☑
2HCEG-010-025-S06		2,5	40	6	☑
2HCEG-010-025-060		2,5	60	6	☑
2HCEG-010-040-S06	4	4	50	6	☑
2HCEG-011-027-S04		2,7	40	4	☑
2HCEG-012-012-S04	1,2	1,2	40	4	☑
2HCEG-012-030-S04		3	40	4	☑
2HCEG-012-030-S06		3	40	6	☑
2HCEG-012-030-060		3	60	6	☑
2HCEG-012-060-S06	6	6	50	6	☑
2HCEG-013-032-S04		3,2	40	4	☑
2HCEG-014-035-S04	1,4	3,5	40	4	☑
2HCEG-015-015-S04	1,5	1,5	40	4	☑
2HCEG-015-040-S04		4	40	4	☑
2HCEG-015-040-S06		4	40	6	☑
2HCEG-015-040-060		4	60	6	☑
2HCEG-016-040-S04	1,6	4	40	4	☑
2HCEG-017-042-S04	1,7	4,2	40	4	☑
2HCEG-018-045-S04	1,8	4,5	40	4	☑

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HCEG-019-050-S04	1,9	5	40	4	☑
2HCEG-020-020-S04	2	2	40	4	☑
2HCEG-020-060-S04		6	40	4	☑
2HCEG-020-060-S06		6	40	6	☑
2HCEG-020-060-060		6	60	6	☑
2HCEG-021-060-S04	2,1	6	40	4	☑
2HCEG-022-060-S04	2,2	6	40	4	☑
2HCEG-023-060-S04	2,3	6	40	4	☑
2HCEG-024-080-S04	2,4	8	45	4	☑
2HCEG-025-080-S04	2,5	8	45	4	☑
2HCEG-025-080-S06		8	45	6	☑
2HCEG-025-080-070		8	70	6	☑
2HCEG-026-080-S04	2,6	8	45	4	☑
2HCEG-027-080-S04	2,7	8	45	4	☑
2HCEG-028-080-S04	2,8	8	45	4	☑
2HCEG-029-080-S04	2,9	8	45	4	☑
2HCEG-030-030-S04	3	3	40	4	☑
2HCEG-030-080-S04		8	45	4	☑
2HCEG-030-080-S06		8	45	6	☑
2HCEG-030-080-070	8	8	70	6	☑
2HCEG-035-100-S06		3,5	10	45	6
2HCEG-040-040-S04	4	4	40	4	☑
2HCEG-040-100-S04		10	45	4	☑
2HCEG-040-110-S06		11	45	6	☑
2HCEG-040-110-070	11	11	70	6	☑
2HCEG-045-110-S06		4,5	11	45	6
2HCEG-050-130-S06	5	13	50	6	☑
2HCEG-050-130-080		13	80	6	☑
2HCEG-055-130-S06	5,5	13	50	6	☑
2HCEG-060-060-S06	6	6	45	6	☑
2HCEG-060-130-S06		13	50	6	☑
2HCEG-060-130-080		13	80	6	☑
2HCEG-060-150-S06	15	15	60	6	☑
2HCEG-065-160-S08		6,5	16	60	8
2HCEG-070-160-S08	7	16	60	8	☑
2HCEG-075-160-S08	7,5	16	60	8	☑
2HCEG-080-080-S08	8	8	50	8	☑
2HCEG-080-190-S08		19	60	8	☑

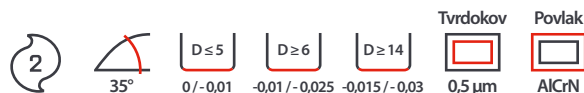
2HCEG**2-břité OSTRÉ frézy
pro široký sortiment ocelí do HRC 52**

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2HCEG-080-200-S08	8	20	70	8	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-085-190-S10	8,5	19	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-090-190-S10	9	19	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-095-190-S10	9,5	19	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-100-100-S10	10	10	60	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-100-220-S10		22	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-100-250-S10		25	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-105-220-S12	10,5	22	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-110-220-S12	11	22	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-115-220-S12	11,5	22	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-120-120-S12	12	12	65	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-120-260-S12		26	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-120-300-S12		30	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-140-260-S14	14	26	80	14	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-140-260-S16		26	85	16	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-160-350-S16	16	35	100	16	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-160-400-S16		40	100	16	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-180-350-S18	18	35	100	18	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-200-400-S20	20	40	100	20	<input checked="" type="checkbox"/>
2HCEG-200-500-S20		50	110	20	<input checked="" type="checkbox"/>

2LEMG 2-břité OSTRÉ frézy dlouhé pro široký sortiment ocelí do HRC 52



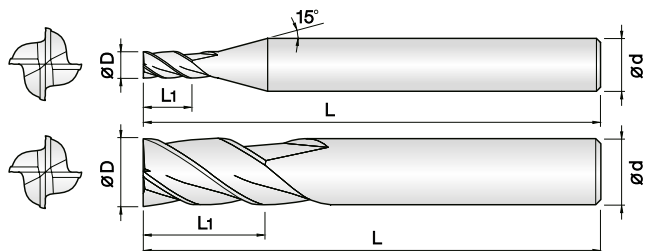
- Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 52
- Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- Široký sortiment délek pro optimální volbu nástroje
- Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2LEMG-010-030-S06	1	3	60	6	☑
2LEMG-010-050-S06		5	60	6	☑
2LEMG-010-070-S06		7	60	6	☑
2LEMG-010-100-S06		10	60	6	☑
2LEMG-010-150-S06		15	60	6	☑
2LEMG-015-060-S06	1,5	6	60	6	☑
2LEMG-015-075-S06		7.5	60	6	☑
2LEMG-015-100-S06		10	60	6	☑
2LEMG-015-150-S06		15	60	6	☑
2LEMG-015-200-S06	2	20	60	6	☑
2LEMG-020-060-S06		6	60	6	☑
2LEMG-020-100-S06		10	60	6	☑
2LEMG-020-150-S06		15	60	6	☑
2LEMG-020-200-S06		20	60	6	☑
2LEMG-030-120-S06	3	12	70	6	☑
2LEMG-030-150-S06		15	70	6	☑
2LEMG-030-200-S06		20	70	6	☑
2LEMG-030-250-S06		25	70	6	☑
2LEMG-030-300-S06		30	70	6	☑
2LEMG-040-150-S06	4	15	70	6	☑
2LEMG-040-200-S06		20	70	6	☑
2LEMG-040-300-S06		30	75	6	☑
2LEMG-050-200-S06	5	20	70	6	☑
2LEMG-050-250-S06		25	75	6	☑
2LEMG-050-300-S06		30	80	6	☑
2LEMG-060-200-S06	6	20	75	6	☑
2LEMG-060-200-100		20	100	6	☑
2LEMG-060-250-S06		25	75	6	☑
2LEMG-060-300-S06	8	30	80	6	☑
2LEMG-080-250-S08		25	75	8	☑
2LEMG-080-250-100		25	100	8	☑
2LEMG-080-300-S08		30	80	8	☑
2LEMG-080-350-S08		35	80	8	☑
2LEMG-080-400-S08	10	40	90	8	☑
2LEMG-080-500-S08		50	100	8	☑
2LEMG-100-300-S10		30	80	10	☑
2LEMG-100-300-110	10	30	110	10	☑
2LEMG-100-350-S10		35	90	10	☑

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2LEMG-100-400-S10	10	40	90	10	☑
2LEMG-100-500-S10		50	100	10	☑
2LEMG-100-600-S10		60	110	10	☑
2LEMG-120-300-S12	12	30	90	12	☑
2LEMG-120-350-110		35	110	12	☑
2LEMG-120-400-S12		40	100	12	☑
2LEMG-120-500-S12		50	100	12	☑
2LEMG-120-600-S12		60	110	12	☑
2LEMG-120-700-S12	14	70	130	12	☑
2LEMG-140-500-S14		50	110	14	☑
2LEMG-160-400-160		16	40	160	16
2LEMG-160-550-S16	55		120	16	☑
2LEMG-160-700-S16	70		130	16	☑
2LEMG-160-800-S16	80		160	16	☑
2LEMG-200-500-160	20	50	160	20	☑
2LEMG-200-600-S20		60	130	20	☑
2LEMG-200-1000-S20		100	200	20	☑
2LEMG-250-750-S25	25	75	160	25	☑

4HCEG 4-břité OSTRÉ frézy pro široký sortiment ocelí do HRC 52



- Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 52
- Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



Tvrdokov



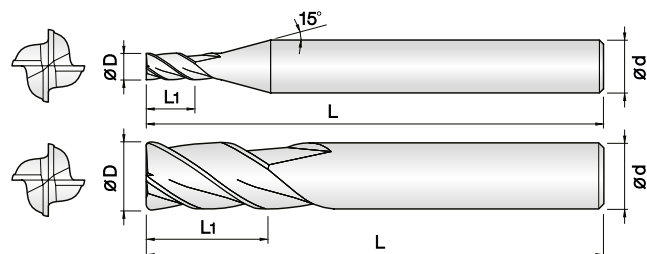
Povlak



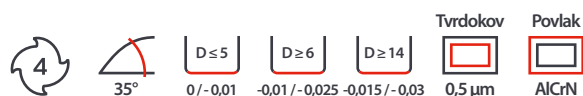
Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4HCEG-008-020-S04	0,8	2	40	4	☑
4HCEG-010-010-S04	1	1	40	4	☑
4HCEG-010-025-S04		2,5	40	4	☑
4HCEG-010-025-S06		2,5	40	6	☑
4HCEG-010-025-060		2,5	60	6	☑
4HCEG-010-025-080		2,5	80	6	☑
4HCEG-010-040-S06		4	50	6	☑
4HCEG-012-012-S04		1,2	1,2	40	4
4HCEG-012-030-S04	3		40	4	☑
4HCEG-012-030-S06	3		40	6	☑
4HCEG-012-030-060	3		60	6	☑
4HCEG-012-060-S06	6	50	6	☑	
4HCEG-015-015-S04	1,5	1,5	40	4	☑
4HCEG-015-040-S04		4	40	4	☑
4HCEG-015-040-S06		4	40	6	☑
4HCEG-015-040-060		4	60	6	☑
4HCEG-015-040-080		4	80	6	☑
4HCEG-020-020-S04	2	2	40	4	☑
4HCEG-020-060-S04		6	40	4	☑
4HCEG-020-060-S06		6	40	6	☑
4HCEG-020-060-060		6	60	6	☑
4HCEG-020-060-100		6	100	6	☑
4HCEG-025-080-S04	2,5	8	45	4	☑
4HCEG-025-080-S06		8	45	6	☑
4HCEG-025-080-070		8	70	6	☑
4HCEG-025-080-100		8	100	6	☑
4HCEG-030-080-S03	3	8	45	3	☑
4HCEG-030-080-S04		8	45	4	☑
4HCEG-030-080-S06		8	45	6	☑
4HCEG-030-080-070		8	70	6	☑
4HCEG-030-080-100		8	100	6	☑
4HCEG-035-100-S06	3,5	10	45	6	☑
4HCEG-040-040-S04	4	4	40	4	☑
4HCEG-040-110-S04		11	45	4	☑
4HCEG-040-110-S06		11	45	6	☑
4HCEG-040-110-070		11	70	6	☑
4HCEG-040-110-100		11	100	6	☑
4HCEG-045-110-S06	4,5	11	45	6	☑

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4HCEG-050-130-S06	5	13	50	6	☑
4HCEG-050-130-080		13	80	6	☑
4HCEG-050-130-100		13	100	6	☑
4HCEG-055-130-S06	5,5	13	50	6	☑
4HCEG-060-060-S06	6	6	45	6	☑
4HCEG-060-130-S06		13	50	6	☑
4HCEG-060-130-080		13	80	6	☑
4HCEG-060-130-100		13	100	6	☑
4HCEG-060-150-S06	15	60	6	☑	
4HCEG-065-160-S08	6,5	16	60	8	☑
4HCEG-070-160-S08	7	16	60	8	☑
4HCEG-075-160-S08	7,5	16	60	8	☑
4HCEG-080-080-S08	8	8	50	8	☑
4HCEG-080-190-S08		19	60	8	☑
4HCEG-080-200-S08		20	70	8	☑
4HCEG-085-190-S10	8,5	19	70	10	☑
4HCEG-090-190-S10	9	19	70	10	☑
4HCEG-095-190-S10	9,5	19	70	10	☑
4HCEG-100-100-S10	10	10	60	10	☑
4HCEG-100-220-S10		22	70	10	☑
4HCEG-100-250-S10		25	75	10	☑
4HCEG-105-220-S12	10,5	22	75	12	☑
4HCEG-110-220-S12	11	22	75	12	☑
4HCEG-115-220-S12	11,5	22	75	12	☑
4HCEG-120-120-S12	12	12	65	12	☑
4HCEG-120-260-S12		26	75	12	☑
4HCEG-120-300-S12		30	80	12	☑
4HCEG-140-260-S14	14	26	80	14	☑
4HCEG-140-260-S16		26	85	16	☑
4HCEG-160-350-S16	16	35	100	16	☑
4HCEG-160-400-S16		40	100	16	☑
4HCEG-180-350-S18	18	35	100	18	☑
4HCEG-200-400-S20	20	40	100	20	☑
4HCEG-200-450-S20		45	100	20	☑

4LEMG 4-břité OSTRÉ frézy dlouhé pro široký sortiment ocelí do HRC 52



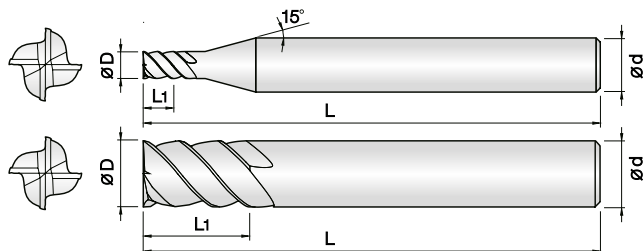
- Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 52
- Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- Široký sortiment délek pro optimální volbu nástroje
- Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



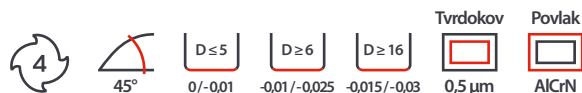
Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4LEMG-010-030-S06	1	3	60	6	☑
4LEMG-010-050-S06		5	60	6	☑
4LEMG-015-060-S06	1,5	6	60	6	☑
4LEMG-015-080-S06		8	60	6	☑
4LEMG-020-080-S06	2	8	60	6	☑
4LEMG-020-100-S06		10	60	6	☑
4LEMG-030-100-S06	3	10	70	6	☑
4LEMG-030-150-S06		15	70	6	☑
4LEMG-030-200-S06		20	70	6	☑
4LEMG-030-250-S06		25	70	6	☑
4LEMG-040-120-S06	4	12	70	6	☑
4LEMG-040-150-S04		15	70	4	☑
4LEMG-040-150-S06		15	70	6	☑
4LEMG-040-200-S04		20	70	4	☑
4LEMG-040-200-S06		20	70	6	☑
4LEMG-040-250-S06		25	70	6	☑
4LEMG-040-300-S06		30	75	6	☑
4LEMG-050-200-S06	5	20	70	6	☑
4LEMG-050-250-S06		25	75	6	☑
4LEMG-050-300-S06		30	80	6	☑
4LEMG-060-200-S06	6	20	75	6	☑
4LEMG-060-200-100		20	100	6	☑
4LEMG-060-250-S06		25	75	6	☑
4LEMG-060-300-S06		30	80	6	☑
4LEMG-060-350-S06		35	80	6	☑
4LEMG-080-250-S08	8	25	75	8	☑
4LEMG-080-250-100		25	100	8	☑
4LEMG-080-300-S08		30	80	8	☑
4LEMG-080-350-S08		35	90	8	☑
4LEMG-080-400-S08		40	90	8	☑
4LEMG-080-450-S08		45	100	8	☑
4LEMG-100-300-S10	10	30	80	10	☑
4LEMG-100-300-110		30	110	10	☑
4LEMG-100-350-S10		35	90	10	☑
4LEMG-100-400-S10		40	90	10	☑
4LEMG-100-500-S10		50	100	10	☑
4LEMG-100-600-S10		60	110	10	☑
4LEMG-120-300-S12	12	30	90	12	☑

Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4LEMG-120-350-110	12	35	110	12	☑
4LEMG-120-400-S12		40	100	12	☑
4LEMG-120-500-S12		50	100	12	☑
4LEMG-120-600-S12		60	110	12	☑
4LEMG-120-700-S12		70	130	12	☑
4LEMG-140-500-S14	14	50	110	14	☑
4LEMG-160-400-160	16	40	160	16	☑
4LEMG-160-550-S16		55	120	16	☑
4LEMG-160-700-S16		70	130	16	☑
4LEMG-180-800-160	18	80	160	18	☑
4LEMG-200-500-160	20	50	160	20	☑
4LEMG-200-600-S20		60	130	20	☑
4LEMG-200-1000-S20		100	200	20	☑
4LEMG-250-750-S25	25	75	160	25	☑

4HEMG 4-břité OSTRÉ frézy 45° pro široký sortiment ocelí do HRC 52

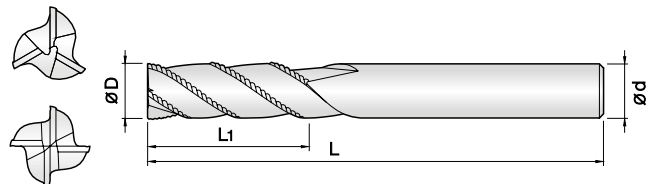


- Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 52
- Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Vyšší posuvy díky 45° geometrii
- Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4HEMG-010-025-S06	1	2,5	40	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-010-035-S06		3,5	40	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-015-040-S06	1,5	4	40	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-015-060-S06		6	40	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-020-050-S06	2	5	40	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-020-080-S06		8	45	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-030-080-S06	3	8	45	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-030-120-S06		12	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-040-110-S06	4	11	45	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-040-160-S06		16	55	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-050-130-S06	5	13	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-050-180-S06		18	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-060-130-S06	6	13	50	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-060-200-S06		20	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-080-200-S08	8	20	60	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-080-250-S08		25	70	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-100-220-S10	10	22	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-100-300-S10		30	80	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-120-260-S12	12	26	75	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-120-400-S12		40	90	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-120-500-S12		50	100	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-160-350-S16	16	35	90	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-160-500-S16		50	110	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-200-400-S20	20	40	100	20	<input checked="" type="checkbox"/>
4HEMG-200-500-S20		50	110	20	<input checked="" type="checkbox"/>

3&4ROUG 3 a 4-břité OSTRÉ frézy hrubovací pro široký sortiment ocelí do HRC 50

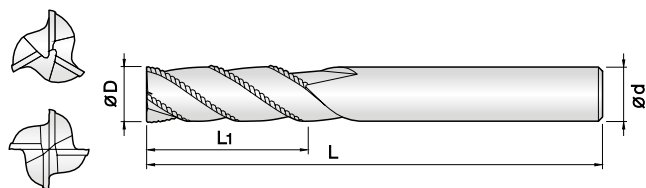


- ▶ Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 52
- ▶ Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- ▶ Snížení výrobního času díky výbornému utváření třísek
- ▶ Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
3ROUG-040-100-S06	4	10	50	6	☑
3ROUG-050-130-S06	5	13	50	6	☑
3ROUG-060-100-050	6	10	50	6	☑
3ROUG-060-150-055		15	55	6	☑
3ROUG-060-200-060		20	60	6	☑
3ROUG-070-180-S08	7	18	65	8	☑
3ROUG-080-120-060	8	12	60	8	☑
3ROUG-080-190-065		19	65	8	☑
3ROUG-080-250-070		25	70	8	☑
4ROUG-090-220-S10	9	22	70	10	☑
4ROUG-100-150-070	10	15	70	10	☑
4ROUG-100-220-070		22	70	10	☑
4ROUG-100-300-080		30	80	10	☑
4ROUG-110-270-S12	11	27	80	12	☑
4ROUG-120-200-075	12	20	75	12	☑
4ROUG-120-260-080		26	80	12	☑
4ROUG-120-350-090		35	90	12	☑
4ROUG-160-320-090	16	32	90	16	☑
4ROUG-160-400-100		40	100	16	☑
4ROUG-200-380-110	20	38	110	20	☑
4ROUG-200-500-110		50	110	20	☑

3&4HROUG 3 a 4-břité OSTRÉ frézy hrubovací 45° pro široký sortiment ocelí do HRC 50

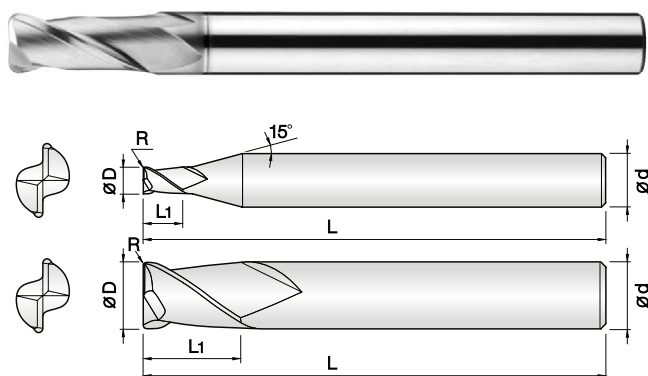


- ▶ Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 52
- ▶ Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- ▶ Snížení výrobního času díky výbornému utváření třísek
- ▶ Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí

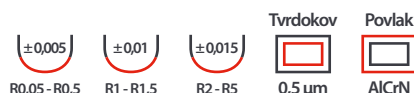
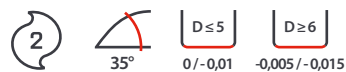


Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
3HROUG-040-100-S06	4	10	50	6	☑
3HROUG-050-130-S06	5	13	50	6	☑
3HROUG-060-100-050	6	10	50	6	☑
3HROUG-060-160-055		16	55	6	☑
3HROUG-060-200-060		20	60	6	☑
3HROUG-070-180-S08	7	18	65	8	☑
3HROUG-080-120-060	8	12	60	8	☑
3HROUG-080-190-065		19	65	8	☑
3HROUG-080-250-070		25	70	8	☑
4HROUG-090-220-S10	9	22	70	10	☑
4HROUG-100-150-070	10	15	70	10	☑
4HROUG-100-220-070		22	70	10	☑
4HROUG-100-300-080		30	80	10	☑
4HROUG-110-270-S12	11	27	80	12	☑
4HROUG-120-200-075	12	20	75	12	☑
4HROUG-120-250-080		25	80	12	☑
4HROUG-120-350-090		35	90	12	☑
4HROUG-160-320-090	16	32	90	16	☑
4HROUG-160-400-110		40	110	16	☑
4HROUG-200-380-110	20	38	110	20	☑
4HROUG-200-500-120		50	120	20	☑

2NCRG 2-břité TOROIDNÍ frézy pro široký sortiment ocelí do HRC 52



- Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 52
- Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Širokový sortiment rádiusů pro optimální volbu nástroje
- Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



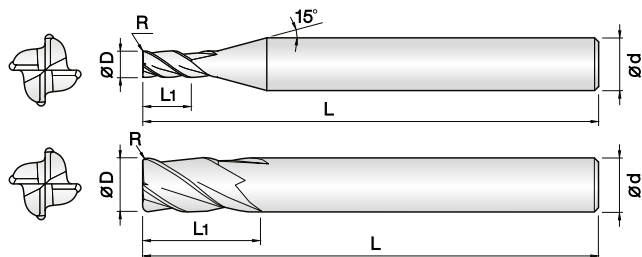
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2NCRG-004-0005-S04	0,4	R0,05	0,8	45	4	☑
2NCRG-004-001-S04		R0,1	0,8	45	4	☑
2NCRG-005-0005-S04	0,5	R0,05	1	45	4	☑
2NCRG-005-001-S04		R0,1	1	45	4	☑
2NCRG-006-0005-S04	0,6	R0,05	1,2	45	4	☑
2NCRG-006-001-S04		R0,1	1,2	45	4	☑
2NCRG-006-002-S04		R0,2	1,2	45	4	☑
2NCRG-007-0005-S04	0,7	R0,05	1,4	45	4	☑
2NCRG-007-001-S04		R0,1	1,4	45	4	☑
2NCRG-007-002-S04		R0,2	1,4	45	4	☑
2NCRG-008-0005-S04	0,8	R0,05	1,6	45	4	☑
2NCRG-008-001-S04		R0,1	1,6	45	4	☑
2NCRG-008-002-S04		R0,2	1,6	45	4	☑
2NCRG-009-0005-S04	0,9	R0,05	1,8	45	4	☑
2NCRG-009-001-S04		R0,1	1,8	45	4	☑
2NCRG-010-001-S04	1	R0,1	2,5	45	4	☑
2NCRG-010-002-S04		R0,2	2,5	45	4	☑
2NCRG-010-003-S04		R0,3	2,5	45	4	☑
2NCRG-012-001-S04	1,2	R0,1	3,2	45	4	☑
2NCRG-012-002-S04		R0,2	3,2	45	4	☑
2NCRG-012-003-S04		R0,3	3,2	45	4	☑
2NCRG-015-001-S04	1,5	R0,1	4	45	4	☑
2NCRG-015-002-S04		R0,2	4	45	4	☑
2NCRG-015-003-S04		R0,3	4	45	4	☑
2NCRG-015-005-S04	2	R0,5	4	45	4	☑
2NCRG-020-001-S04		R0,1	6	45	4	☑
2NCRG-020-002-S04		R0,2	6	45	4	☑
2NCRG-020-003-S04		R0,3	6	45	4	☑
2NCRG-020-005-S04		R0,5	6	45	4	☑
2NCRG-025-001-S04	2,5	R0,1	6	50	4	☑
2NCRG-025-002-S04		R0,2	6	50	4	☑
2NCRG-025-003-S04		R0,3	6	50	4	☑
2NCRG-025-005-S04		R0,5	6	50	4	☑
2NCRG-030-001-S06		3	R0,1	8	60	6
2NCRG-030-002-S06	R0,2		8	60	6	☑
2NCRG-030-003-S06	R0,3		8	60	6	☑
2NCRG-030-005-S06	R0,5		8	60	6	☑
2NCRG-030-010-S06	R1		8	60	6	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2NCRG-040-001-060	4	R0,1	9	60	4	☑
2NCRG-040-001-080			9	80	4	☑
2NCRG-040-001-S06		10	70	6	☑	
2NCRG-040-002-060		R0,2	9	60	4	☑
2NCRG-040-002-080			9	80	4	☑
2NCRG-040-002-S06		10	70	6	☑	
2NCRG-040-003-060		R0,3	9	60	4	☑
2NCRG-040-003-080			9	80	4	☑
2NCRG-040-003-S06			10	70	6	☑
2NCRG-040-005-060		R0,5	9	60	4	☑
2NCRG-040-005-080			9	80	4	☑
2NCRG-040-005-S06			10	70	6	☑
2NCRG-040-010-060		R1	9	60	4	☑
2NCRG-040-010-080			9	80	4	☑
2NCRG-040-010-S06		10	70	6	☑	
2NCRG-050-001-S06		5	R0,1	13	75	6
2NCRG-050-002-S06	R0,2		13	75	6	☑
2NCRG-050-003-S06	R0,3		13	75	6	☑
2NCRG-050-005-S06	R0,5		13	75	6	☑
2NCRG-050-010-S06	R1		13	75	6	☑
2NCRG-060-001-060	6	R0,1	11	60	6	☑
2NCRG-060-001-090			13	90	6	☑
2NCRG-060-002-060		R0,2	11	60	6	☑
2NCRG-060-002-090			13	90	6	☑
2NCRG-060-003-060		R0,3	11	60	6	☑
2NCRG-060-003-090			13	90	6	☑
2NCRG-060-005-060		R0,5	11	60	6	☑
2NCRG-060-005-090			13	90	6	☑
2NCRG-060-010-060		R1	11	60	6	☑
2NCRG-060-010-090			13	90	6	☑
2NCRG-060-015-060		R1,5	11	60	6	☑
2NCRG-060-015-090			13	90	6	☑
2NCRG-060-020-060		R2	11	60	6	☑
2NCRG-060-020-090			13	90	6	☑
2NCRG-060-025-090		R2,5	13	90	6	☑
2NCRG-080-001-070		8	R0,1	16	70	8
2NCRG-080-001-100	19			100	8	☑
2NCRG-080-002-070	R0,2		16	70	8	☑

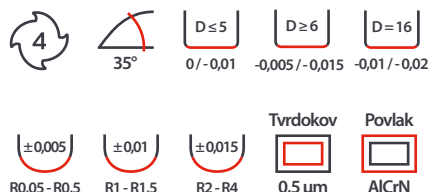
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
2NCRG-080-002-100	8	R0,2	19	100	8	☑	
2NCRG-080-003-070		R0,3	16	70	8	☑	
2NCRG-080-003-100			19	100	8	☑	
2NCRG-080-005-070		R0,5	16	70	8	☑	
2NCRG-080-005-100			19	100	8	☑	
2NCRG-080-005-120			19	120	8	☑	
2NCRG-080-010-070		R1	16	70	8	☑	
2NCRG-080-010-100			19	100	8	☑	
2NCRG-080-010-120			19	120	8	☑	
2NCRG-080-015-070			R1,5	16	70	8	☑
2NCRG-080-015-100		19		100	8	☑	
2NCRG-080-020-070		R2	16	70	8	☑	
2NCRG-080-020-100			19	100	8	☑	
2NCRG-080-025-100		R2,5	19	100	8	☑	
2NCRG-080-030-100		R3	19	100	8	☑	
2NCRG-080-035-100		R3,5	19	100	8	☑	
2NCRG-100-001-075		10	R0,1	19	75	10	☑
2NCRG-100-001-100				22	100	10	☑
2NCRG-100-002-075			R0,2	19	75	10	☑
2NCRG-100-002-100				22	100	10	☑
2NCRG-100-003-075	R0,3		19	75	10	☑	
2NCRG-100-003-100			22	100	10	☑	
2NCRG-100-005-075	R0,5		19	75	10	☑	
2NCRG-100-005-100			22	100	10	☑	
2NCRG-100-005-130			22	130	10	☑	
2NCRG-100-010-075	R1		19	75	10	☑	
2NCRG-100-010-100			22	100	10	☑	
2NCRG-100-010-130			22	130	10	☑	
2NCRG-100-015-075	R1,5		19	75	10	☑	
2NCRG-100-015-100			22	100	10	☑	
2NCRG-100-015-130			22	130	10	☑	
2NCRG-100-020-075	R2		19	75	10	☑	
2NCRG-100-020-100			22	100	10	☑	
2NCRG-100-025-100	R2,5		22	100	10	☑	
2NCRG-100-030-100	R3		22	100	10	☑	
2NCRG-100-040-100	R4		22	100	10	☑	
2NCRG-120-001-080	12	R0,1	22	80	12	☑	
2NCRG-120-001-110			26	110	12	☑	
2NCRG-120-002-080		R0,2	22	80	12	☑	
2NCRG-120-002-110			26	110	12	☑	
2NCRG-120-003-080		R0,3	22	80	12	☑	
2NCRG-120-003-110			26	110	12	☑	
2NCRG-120-005-080		R0,5	22	80	12	☑	
2NCRG-120-005-110			26	110	12	☑	
2NCRG-120-005-130			26	130	12	☑	
2NCRG-120-010-080		R1	22	80	12	☑	
2NCRG-120-010-110			26	110	12	☑	
2NCRG-120-010-130			26	130	12	☑	
2NCRG-120-015-080		R1,5	22	80	12	☑	
2NCRG-120-015-110			26	110	12	☑	
2NCRG-120-015-130			26	130	12	☑	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
2NCRG-120-020-080	12	R2	22	80	12	☑
2NCRG-120-020-110			26	110	12	☑
2NCRG-120-020-130			26	130	12	☑
2NCRG-120-025-110		R2,5	26	110	12	☑
2NCRG-120-030-110		R3	26	110	12	☑
2NCRG-120-040-110		R4	26	110	12	☑
2NCRG-120-050-110		R5	26	110	12	☑

4NCRG 4-břité TOROIDNÍ frézy pro široký sortiment ocelí do HRC 52



- Určeno pro široký sortiment různých typů ocelí do HRC 52
- Optimální pro různé typy ocelí díky AlCrN povlaku
- Velmi přesné tolerance řezných hran
- Širokový sortiment rádiusů pro optimální volbu nástroje
- Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4NCRG-010-0005-S04	1	R0,05	2,5	45	4	☑
4NCRG-010-001-S04		R0,1	2,5	45	4	☑
4NCRG-010-002-S04		R0,2	2,5	45	4	☑
4NCRG-010-003-S04		R0,3	2,5	45	4	☑
4NCRG-015-0005-S04	1,5	R0,05	4	45	4	☑
4NCRG-015-001-S04		R0,1	4	45	4	☑
4NCRG-015-002-S04		R0,2	4	45	4	☑
4NCRG-015-003-S04		R0,3	4	45	4	☑
4NCRG-015-005-S04	2	R0,5	4	45	4	☑
4NCRG-020-0005-S04		R0,05	6	45	4	☑
4NCRG-020-001-S04		R0,1	6	45	4	☑
4NCRG-020-002-S04		R0,2	6	45	4	☑
4NCRG-020-003-S04	2,5	R0,3	6	45	4	☑
4NCRG-020-005-S04		R0,5	6	45	4	☑
4NCRG-025-001-S04		R0,1	6	50	4	☑
4NCRG-025-002-S04	3	R0,2	6	50	4	☑
4NCRG-025-003-S04		R0,3	6	50	4	☑
4NCRG-025-005-S04		R0,5	6	50	4	☑
4NCRG-030-001-S06	3	R0,1	8	60	6	☑
4NCRG-030-002-S06		R0,2	8	60	6	☑
4NCRG-030-003-S06		R0,3	8	60	6	☑
4NCRG-030-005-S06		R0,5	8	60	6	☑
4NCRG-030-010-S06	4	R1	8	60	6	☑
4NCRG-040-001-060		R0,1	9	60	4	☑
4NCRG-040-001-080			9	80	4	☑
4NCRG-040-001-S06			10	70	6	☑
4NCRG-040-002-060	R0,2	9	60	4	☑	
4NCRG-040-002-080		9	80	4	☑	
4NCRG-040-002-S06		10	70	6	☑	
4NCRG-040-003-060	R0,3	9	60	4	☑	
4NCRG-040-003-080		9	80	4	☑	
4NCRG-040-003-S06		10	70	6	☑	
4NCRG-040-005-060	R0,5	9	60	4	☑	
4NCRG-040-005-080		9	80	4	☑	
4NCRG-040-005-S06		10	70	6	☑	
4NCRG-040-010-060	R1	9	60	4	☑	
4NCRG-040-010-080		9	80	4	☑	
4NCRG-040-010-S06		10	70	6	☑	

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4NCRG-050-001-S06	5	R0,1	13	75	6	☑
4NCRG-050-002-S06		R0,2	13	75	6	☑
4NCRG-050-003-S06		R0,3	13	75	6	☑
4NCRG-050-005-S06		R0,5	13	75	6	☑
4NCRG-050-010-S06		R1	13	75	6	☑
4NCRG-060-001-060	6	R0,1	11	60	6	☑
4NCRG-060-001-080			13	80	6	☑
4NCRG-060-002-060		R0,2	11	60	6	☑
4NCRG-060-002-080			13	80	6	☑
4NCRG-060-003-060		R0,3	11	60	6	☑
4NCRG-060-003-080			13	80	6	☑
4NCRG-060-005-060		R0,5	11	60	6	☑
4NCRG-060-005-080			13	80	6	☑
4NCRG-060-010-060		R1	11	60	6	☑
4NCRG-060-010-080			13	80	6	☑
4NCRG-060-015-060		R1,5	11	60	6	☑
4NCRG-060-015-080			13	80	6	☑
4NCRG-060-020-060	R2	11	60	6	☑	
4NCRG-060-020-080		13	80	6	☑	
4NCRG-080-001-070	8	R0,1	16	70	8	☑
4NCRG-080-001-090			19	90	8	☑
4NCRG-080-002-070			16	70	8	☑
4NCRG-080-002-090		R0,2	19	90	8	☑
4NCRG-080-003-070			16	70	8	☑
4NCRG-080-003-090		R0,3	19	90	8	☑
4NCRG-080-005-070			16	70	8	☑
4NCRG-080-005-090		R0,5	19	90	8	☑
4NCRG-080-005-110			19	110	8	☑
4NCRG-080-010-070			R1	16	70	8
4NCRG-080-010-090		19		90	8	☑
4NCRG-080-010-110		19		110	8	☑
4NCRG-080-015-070		R1,5	16	70	8	☑
4NCRG-080-015-090			19	90	8	☑
4NCRG-080-015-110			19	110	8	☑
4NCRG-080-020-070	R2	16	70	8	☑	
4NCRG-080-020-090		19	90	8	☑	
4NCRG-080-020-110		19	110	8	☑	
4NCRG-080-025-090	R2,5	19	90	8	☑	

4NCRG

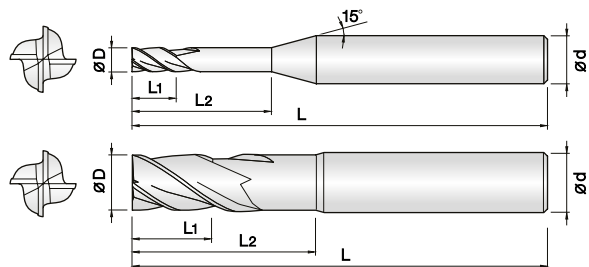
4-břité TOROIDNÍ frézy pro široký sortiment ocelí do HRC 52

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka	
4NCRG-100-001-075	10	R0,1	19	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-001-100			22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-002-075		R0,2	19	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-002-100			22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-003-075		R0,3	19	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-003-100			22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-005-075		R0,5	19	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-005-100			22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-005-120			22	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-010-075		R1	19	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-010-100			22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-010-120			22	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-015-075		R1,5	19	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-015-100			22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-015-120			22	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-020-075		R2	19	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-020-100			22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-020-120			22	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-025-075		R2,5	19	75	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-025-100			22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-025-120			22	120	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-100-030-100		R3	22	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-002-080		12	R0,2	22	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4NCRG-120-002-110				26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4NCRG-120-003-080			R0,3	22	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4NCRG-120-003-110				26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4NCRG-120-005-080			R0,5	22	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4NCRG-120-005-110				26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4NCRG-120-005-130	26			130	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-010-080	R1		22	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-010-110			26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-010-130			26	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-015-080	R1,5		22	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-015-110			26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-015-130			26	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-020-080	R2		22	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-020-110			26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-020-130			26	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-025-080	R2,5		22	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-025-110			26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-025-130			26	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-030-080	R3		22	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-030-110			26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-030-130			26	130	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-035-110	R3,5		26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-120-040-110	R4		26	110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4NCRG-160-005-110	16		R0,5	35	110	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4NCRG-160-005-160				35	160	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4NCRG-160-010-110			R1	35	110	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4NCRG-160-010-160				35	160	16	<input checked="" type="checkbox"/>

SUS

- ▶ Tvrdokovové frézy pro korozivzdorné oceli, titan a slitiny Ni

4SURE 4-břité OSTRÉ frézy pro žebrování pro korozivzdorné oceli, Titan a slitiny Ni



- ▶ Určeno do oceli ≤ 850 MPa, nerezové oceli, titan a slitiny niklu
- ▶ Zvýšená odolnost proti opotřebení díky povlaku AlCrN
- ▶ Minimalizace vibrací díky nerovnoměrné rozteči břitů
- ▶ Vysoká kvalita obrobeneho povrchu
- ▶ Hlubší šroubovice pro lepší odvod třísek
- ▶ Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí



Tvrdokov



Povlak

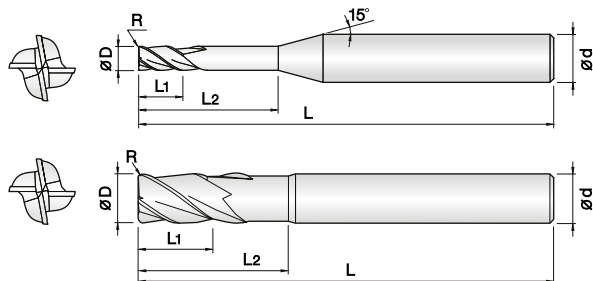


NOVINKA

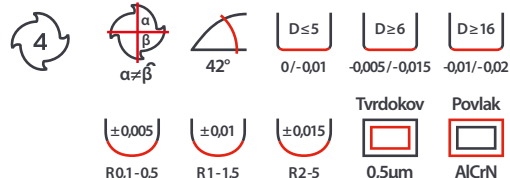
Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4SURE-010-030-S04	1	3	1,5	50	4	☑
4SURE-010-050-S04		5	1,5	50	4	☑
4SURE-015-045-S04		1,5	4,5	2,5	50	4
4SURE-015-060-S04	6		2,5	50	4	☑
4SURE-015-080-S04	8		2,5	50	4	☑
4SURE-020-060-S04	2	6	3	50	4	☑
4SURE-020-080-S04		8	3	50	4	☑
4SURE-020-100-S04		10	3	50	4	☑
4SURE-020-120-S04		12	3	50	4	☑
4SURE-025-075-S04	2,5	7,5	4	50	4	☑
4SURE-025-100-S04		10	4	50	4	☑
4SURE-025-120-S04		12	4	50	4	☑
4SURE-030-090-S06	3	9	4,5	60	6	☑
4SURE-030-120-S06		12	4,5	60	6	☑
4SURE-030-160-S06		16	4,5	60	6	☑
4SURE-030-200-S06		20	4,5	60	6	☑
4SURE-040-120-S06	4	12	6	60	6	☑
4SURE-040-160-S06		16	6	60	6	☑
4SURE-040-200-S06		20	6	60	6	☑
4SURE-040-250-S06		25	6	65	6	☑
4SURE-050-150-S06	5	15	7,5	60	6	☑
4SURE-050-180-100		18	7,5	100	6	☑
4SURE-050-200-S06		20	7,5	60	6	☑
4SURE-050-250-S06		25	7,5	65	6	☑
4SURE-050-300-S06	6	30	7,5	70	6	☑
4SURE-060-200-S06		20	9	60	6	☑
4SURE-060-250-100		25	9	100	6	☑
4SURE-060-300-S06	8	30	9	70	6	☑
4SURE-080-250-S08		25	12	70	8	☑
4SURE-080-350-110		35	12	110	8	☑
4SURE-080-400-S08	10	40	12	80	8	☑
4SURE-100-300-S10		30	15	80	10	☑
4SURE-100-400-120		40	15	120	10	☑
4SURE-100-500-S10	12	50	15	100	10	☑
4SURE-120-360-S12		36	18	90	12	☑
4SURE-120-500-130		50	18	130	12	☑
4SURE-120-600-S12	16	60	18	110	12	☑
4SURE-160-480-S16		48	24	110	16	☑

Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4SURE-160-700-150	16	70	24	150	16	☑
4SURE-160-800-S16		80	24	130	16	☑
4SURE-200-600-130	20	60	30	130	20	☑
4SURE-200-1000-160		100	30	160	20	☑

4SUCR 4-břité TOROIDNÍ frézy pro žebrování pro korozivzdorné oceli, Titan a slitiny Ni



- Určeno do oceli ≤ 850 MPa, nerezové oceli, titan a slitiny niklu
- Zvýšená odolnost proti opotřeбенí díky povlaku AlCrN
- Minimalizace vibrací díky nerovnoměrné rozteči břitů
- Vysoká kvalita obrobeneho povrchu
- Hlubší šroubovice pro lepší odvod třísek
- Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí

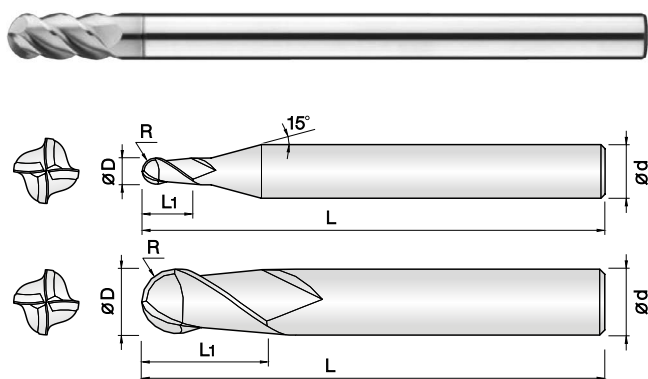


NOVINKA

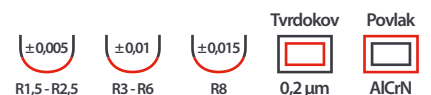
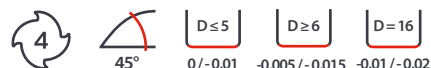
Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4SUCR-010-001-050	1	R0,1	5	1,5	60	4	☑
4SUCR-020-001-100	2	R0,1	10	3	60	4	☑
4SUCR-020-002-100		R0,2	10	3	60	4	☑
4SUCR-030-002-150	3	R0,2	15	4,5	65	6	☑
4SUCR-030-005-150		R0,5	15	4,5	65	6	☑
4SUCR-040-002-200	4	R0,2	20	6	70	6	☑
4SUCR-040-005-200		R0,5	20	6	70	6	☑
4SUCR-040-010-200		R1	20	6	70	6	☑
4SUCR-050-002-250	5	R0,2	25	7,5	70	6	☑
4SUCR-050-005-250		R0,5	25	7,5	70	6	☑
4SUCR-050-010-250		R1	25	7,5	70	6	☑
4SUCR-060-003-300	6	R0,3	30	9	70	6	☑
4SUCR-060-005-300		R0,5	30	9	70	6	☑
4SUCR-060-010-300		R1	30	9	70	6	☑
4SUCR-060-015-300		R1,5	30	9	70	6	☑
4SUCR-070-003-350	7	R0,3	35	10	80	8	☑
4SUCR-070-005-350		R0,5	35	10	80	8	☑
4SUCR-070-010-350		R1	35	10	80	8	☑
4SUCR-080-003-400	8	R0,3	40	12	80	8	☑
4SUCR-080-005-400		R0,5	40	12	80	8	☑
4SUCR-080-010-400		R1	40	12	80	8	☑
4SUCR-080-015-400		R1,5	40	12	80	8	☑
4SUCR-080-020-400	R2	40	12	80	8	☑	
4SUCR-090-003-450	9	R0,3	45	13	90	10	☑
4SUCR-090-005-450		R0,5	45	13	90	10	☑
4SUCR-090-010-450		R1	45	13	90	10	☑
4SUCR-100-003-500	10	R0,3	50	15	100	10	☑
4SUCR-100-005-500		R0,5	50	15	100	10	☑
4SUCR-100-010-500		R1	50	15	100	10	☑
4SUCR-100-015-500		R1,5	50	15	100	10	☑
4SUCR-100-020-500	R2	50	15	100	10	☑	
4SUCR-110-003-550	11	R0,3	55	16	100	12	☑
4SUCR-110-005-550		R0,5	55	16	100	12	☑
4SUCR-110-010-550		R1	55	16	100	12	☑
4SUCR-120-003-600	12	R0,3	60	18	110	12	☑
4SUCR-120-005-600		R0,5	60	18	110	12	☑
4SUCR-120-010-600		R1	60	18	110	12	☑
4SUCR-120-015-600		R1,5	60	18	110	12	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4SUCR-120-020-600	12	R2	60	18	110	12	☑
4SUCR-120-025-600		R2,5	60	18	110	12	☑
4SUCR-120-030-600		R3	60	18	110	12	☑
4SUCR-160-005-800	16	R0,5	80	24	130	16	☑
4SUCR-160-010-800		R1	80	24	130	16	☑
4SUCR-160-015-800		R1,5	80	24	130	16	☑
4SUCR-160-020-800		R2	80	24	130	16	☑
4SUCR-160-030-800	R3	80	24	130	16	☑	
4SUCR-200-005-1000	20	R0,5	100	30	150	20	☑
4SUCR-200-010-1000		R1	100	30	150	20	☑
4SUCR-200-015-1000		R1,5	100	30	150	20	☑
4SUCR-200-020-1000		R2	100	30	150	20	☑
4SUCR-200-030-1000		R3	100	30	150	20	☑
4SUCR-200-050-1000	R5	100	30	150	20	☑	

4SUB 4-břité KULOVÉ frézy pro korozivzdorné oceli, Titan a slitiny Ni



- ▶ Určeno pro korozivzdorné oceli, titan a slitiny niklu
- ▶ Zvýšená odolnost proti opotřebení díky novému AlCrN povlaku
- ▶ Vysoká kvalita obrobeného povrchu
- ▶ Hlubší šroubovice pro lepší odvod třísek
- ▶ Minimalizace vyštipování díky tvrdokovou s vysokou houževnatostí

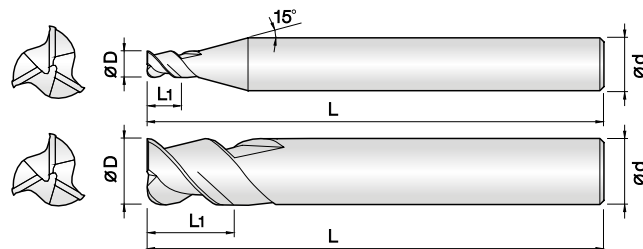


NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4SUB-010-025-S06	1	R0,5	2,5	50	6	☑
4SUB-015-040-S06	1,5	R0,75	4	50	6	☑
4SUB-020-060-S06	2	R1	6	50	6	☑
4SUB-030-080-S06	3	R1,5	8	60	6	☑
4SUB-040-080-S06	4	R2	8	70	6	☑
4SUB-050-100-S06	5	R2,5	10	80	6	☑
4SUB-060-120-S06	6	R3	12	90	6	☑
4SUB-080-140-S08	8	R4	14	100	8	☑
4SUB-100-180-S10	10	R5	18	100	10	☑
4SUB-120-220-S12	12	R6	22	110	12	☑
4SUB-160-300-S16	16	R8	30	130	16	☑

3SUE

3-břité OSTRÉ frézy pro korozivzdorné oceli, Titan a slitiny Ni



- ▶ Určeno pro oceli do HRC 40, nerezové oceli, titan a slitiny niklu
- ▶ Zvýšená odolnost proti opotřebení díky povlaku TiSiN
- ▶ Vysoká kvalita obrobeného povrchu
- ▶ Hlubší šroubovice pro lepší odvod třísek
- ▶ Minimalizace vyštipování díky tvrdokovou s vysokou houževnatostí

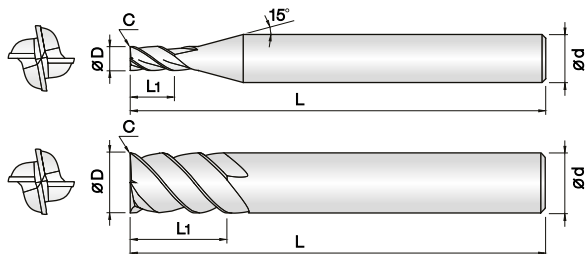


NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
3SUE-005-010-S04	0,5	-	1	45	4	☑
3SUE-005-020-S04	0,5	2	1	45	4	☑
3SUE-005-030-S04	0,5	3	1	45	4	☑
3SUE-005-040-S04	0,5	4	1	45	4	☑
3SUE-006-012-S04	0,6	-	1,2	45	4	☑
3SUE-006-030-S04	0,6	3	1,2	45	4	☑
3SUE-006-050-S04	0,6	5	1,2	45	4	☑
3SUE-007-014-S04	0,7	-	1,4	45	4	☑
3SUE-007-030-S04	0,7	3	1,4	45	4	☑
3SUE-008-020-S04	0,8	-	2	45	4	☑
3SUE-008-040-S06		4	2	45	6	☑
3SUE-008-060-S06		6	2	45	6	☑
3SUE-010-025-S04	1	-	2,5	45	4	☑
3SUE-010-025-S06		-	2,5	45	6	☑
3SUE-010-040-S06		4	2,5	45	6	☑
3SUE-010-060-S06		6	2,5	45	6	☑
3SUE-010-080-S06		8	2,5	45	6	☑
3SUE-012-030-S04	1,2	-	3	45	4	☑
3SUE-012-030-S06		-	3	45	6	☑
3SUE-012-060-S06		6	3	45	6	☑
3SUE-012-080-S06	8	3	45	6	☑	
3SUE-015-040-S04	1,5	-	4	45	4	☑
3SUE-015-040-S06		-	4	45	6	☑
3SUE-015-060-S06		6	4	45	6	☑
3SUE-015-080-S06		8	4	45	6	☑
3SUE-015-100-S06	10	4	45	6	☑	
3SUE-020-050-S04	2	-	5	45	4	☑
3SUE-020-050-S06		-	5	45	6	☑
3SUE-020-080-S06		8	5	45	6	☑
3SUE-020-100-S06		10	5	50	6	☑
3SUE-020-120-S06		12	5	50	6	☑
3SUE-030-080-S04	3	-	8	45	4	☑
3SUE-030-080-S06		-	8	45	6	☑
3SUE-030-150-S06		15	8	45	6	☑
3SUE-030-200-S06		20	8	60	6	☑
3SUE-040-100-S04	4	-	10	50	4	☑
3SUE-040-100-S06		-	10	50	6	☑
3SUE-040-150-S06		15	10	50	6	☑

Objednací číslo	D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
3SUE-040-200-S06	4	20	10	60	6	☑
3SUE-050-120-S06	5	-	12	50	6	☑
3SUE-060-120-S06	6	-	12	60	6	☑
3SUE-060-200-S06		20	12	60	6	☑
3SUE-080-190-S08	8	-	19	60	8	☑
3SUE-080-260-S08		26	26	60	8	☑
3SUE-100-220-S10	10	-	22	70	10	☑
3SUE-100-320-S10		32	22	70	10	☑
3SUE-120-260-S12	12	-	26	80	12	☑
3SUE-120-380-S12		38	26	80	12	☑
3SUE-160-360-S16	16	-	36	100	16	☑
3SUE-160-450-S16		45	36	100	16	☑
3SUE-200-550-S20	20	55	38	110	20	☑

4SUV 4-břité OSTRÉ frézy s variabilní šroubovicí pro korozivzdorné oceli, Titan a slitiny Ni



- ▶ Určeno do oceli ≤ 850 MPa, nerezové oceli, titan a slitiny niklu
- ▶ Zvýšená odolnost proti opotřebení díky povlaku AlCrN
- ▶ Minimalizace vibrací díky nerovnoměrné rozteči břitů a variabilní šroubovicí
- ▶ Vysoká kvalita obroběného povrchu
- ▶ Hlubší šroubovice pro lepší odvod třísek
- ▶ Minimalizace vyštipování díky tvrdokovou s vysokou houževnatostí

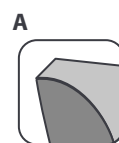


Tvrdokov

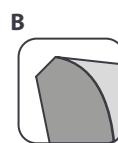
Povlak

0,5 μm

AlCrN



Minimalizace vyštipování

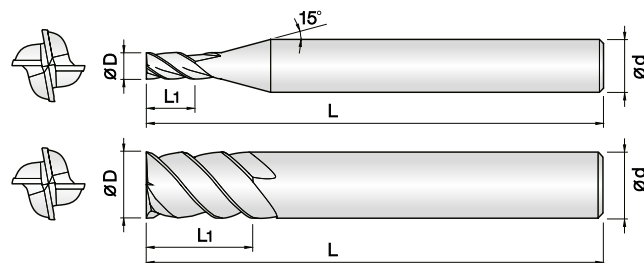


Vynikající odvod třísek

Objednací číslo	TYP		D (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4SUVA-010-025-S04	A	-	1	-	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVB-010-025-S04	-	B		-	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-010-060-S04	A	-		6	2,5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-015-040-S04	A	-	1,5	-	4	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVB-015-040-S04	-	B		-	4	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-015-100-S04	A	-	2	10	4	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-020-050-S04	A	-		-	5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVB-020-050-S04	-	B	2	-	5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-020-120-S04	A	-		12	5	50	4	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-030-080-S06	A	-	3	-	8	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVB-030-080-S06	-	B		-	8	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-030-180-S06	A	-	4	18	8	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-040-110-S06	A	-		-	11	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVB-040-110-S06	-	B	4	-	11	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-040-210-S06	A	-		21	11	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-050-130-S06	A	-	5	-	13	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVB-050-130-S06	-	B		-	13	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-050-210-S06	A	-	6	21	13	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-060-130-S06	A	-		-	13	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVB-060-130-S06	-	B	6	-	13	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-060-210-S06	A	-		21	13	60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-080-190-S08	A	-	8	-	19	60	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVB-080-190-S08	-	B		-	19	60	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-080-270-S08	A	-	10	27	19	60	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-100-220-S10	A	-		-	22	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVB-100-220-S10	-	B	10	-	22	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-100-320-S10	A	-		32	22	70	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-120-260-S12	A	-	12	-	26	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVB-120-260-S12	-	B		-	26	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-120-380-S12	A	-	16	38	26	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-160-320-S16	A	-		-	32	90	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVB-160-320-S16	-	B	16	-	32	90	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-160-450-S16	A	-		45	32	90	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-200-380-S20	A	-	20	-	38	100	20	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVB-200-380-S20	-	B		-	38	100	20	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUVA-200-550-S20	A	-	55	38	110	20	<input checked="" type="checkbox"/>	

4SUE

4-břité OSTRÉ frézy s nerovnoměrnou roztečí břitů pro korozivzdorné oceli, Titan a slitiny Ni



- Určeno do oceli ≤ 850 MPa, nerezové oceli, titan a slitiny niklu
- Zvýšená odolnost proti opotřebení díky povlaku AlCrN
- Vysoká kvalita obrobeného povrchu
- Minimalizace vibrací díky nerovnoměrné rozteči břitů
- Hlubší šroubovice pro lepší odvod třísek
- Minimalizace vyštipování díky tvrdokovu s vysokou houževnatostí

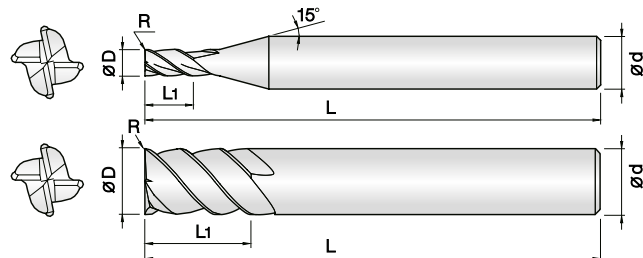


Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4SUE-010-015-S04	1	1,5	50	4	☑
4SUE-010-025-S04		2,5	50	4	☑
4SUE-010-035-S04		3,5	50	4	☑
4SUE-010-050-S04		5	50	4	☑
4SUE-015-025-S04	1,5	2,5	50	4	☑
4SUE-015-040-S04		4	50	4	☑
4SUE-015-055-S04		5,5	50	4	☑
4SUE-015-070-S04	7	50	4	☑	
4SUE-020-030-S04	2	3	50	4	☑
4SUE-020-060-S04		6	50	4	☑
4SUE-020-080-S04		8	50	4	☑
4SUE-020-100-S04		10	50	4	☑
4SUE-020-120-S04	12	50	4	☑	
4SUE-025-035-S04	2,5	3,5	50	4	☑
4SUE-025-080-S04		8	50	4	☑
4SUE-025-100-S04		10	50	4	☑
4SUE-025-120-S04	12	50	4	☑	
4SUE-030-045-S06	3	4,5	60	6	☑
4SUE-030-100-S06		10	60	6	☑
4SUE-030-120-S06		12	60	6	☑
4SUE-030-150-S06	15	60	6	☑	
4SUE-030-200-S06	20	70	6	☑	
4SUE-035-055-S06	3,5	5,5	60	6	☑
4SUE-035-100-S06		10	60	6	☑
4SUE-035-150-S06	15	60	6	☑	
4SUE-040-060-S06	4	6	60	6	☑
4SUE-040-120-S06		12	60	6	☑
4SUE-040-160-S06		16	60	6	☑
4SUE-040-200-S06		20	70	6	☑
4SUE-040-250-S06	25	70	6	☑	
4SUE-045-070-S06	4,5	7	60	6	☑
4SUE-045-130-S06		13	60	6	☑
4SUE-045-180-S06		18	60	6	☑
4SUE-050-075-S06	5	7,5	60	6	☑
4SUE-050-150-S06		15	60	6	☑
4SUE-050-200-S06		20	70	6	☑
4SUE-050-250-S06	25	70	6	☑	
4SUE-060-090-S06	6	9	60	6	☑
4SUE-060-150-S06		15	60	6	☑
4SUE-060-180-S06		18	65	6	☑
4SUE-060-250-S06		25	70	6	☑

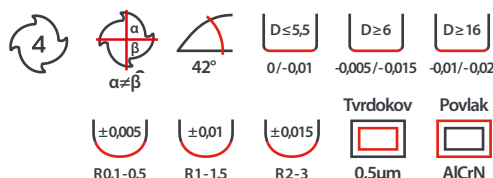
Objednací číslo	D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4SUE-060-300-S06	6	30	70	6	☑
4SUE-060-400-S06		40	80	6	☑
4SUE-070-110-S08	7	11	70	8	☑
4SUE-070-180-S08		18	70	8	☑
4SUE-070-210-S08	21	70	8	☑	
4SUE-080-120-S08	8	12	70	8	☑
4SUE-080-200-S08		20	70	8	☑
4SUE-080-240-S08		24	70	8	☑
4SUE-080-300-S08		30	80	8	☑
4SUE-080-400-S08	40	90	8	☑	
4SUE-080-500-S08	50	100	8	☑	
4SUE-090-140-S10	9	14	80	10	☑
4SUE-090-220-S10		22	80	10	☑
4SUE-090-270-S10	27	80	10	☑	
4SUE-100-150-S10	10	15	80	10	☑
4SUE-100-250-S10		25	80	10	☑
4SUE-100-300-S10		30	80	10	☑
4SUE-100-400-S10		40	90	10	☑
4SUE-100-500-S10	50	100	10	☑	
4SUE-100-600-S10	60	110	10	☑	
4SUE-110-170-S12	11	17	90	12	☑
4SUE-110-220-S12		22	90	12	☑
4SUE-110-330-S12		33	90	12	☑
4SUE-120-180-S12	12	18	90	12	☑
4SUE-120-300-S12		30	90	12	☑
4SUE-120-360-S12		36	90	12	☑
4SUE-120-500-S12		50	100	12	☑
4SUE-120-600-S12	60	110	12	☑	
4SUE-120-700-S12	70	120	12	☑	
4SUE-160-240-S16	16	24	100	16	☑
4SUE-160-350-S16		35	100	16	☑
4SUE-160-500-S16		50	110	16	☑
4SUE-160-700-S16		70	130	16	☑
4SUE-160-900-S16	90	150	16	☑	
4SUE-200-300-S20	20	30	100	20	☑
4SUE-200-400-S20		40	100	20	☑
4SUE-200-600-S20		60	120	20	☑
4SUE-200-800-S20		80	150	20	☑
4SUE-200-1000-S20	100	160	20	☑	

4SUC

4-břité TOROIDNÍ frézy s nerovnoměrnou roztečí břitů pro korozivzdorné oceli, Titan a slitiny Ni



- Určeno do oceli ≤ 850 MPa, nerezové oceli, titan a slitiny niklu
- Zvýšená odolnost proti opotřeбенí díky povlaku AlCrN
- Vysoká kvalita obrobeného povrchu
- Minimalizace vibrací díky nerovnoměrné rozteči břitů
- Hlubší šroubovice pro lepší odvod třísek
- Minimalizace vyštipování díky tvrdokovové s vysokou houževnatostí



NOVINKA

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4SUC-010-001-S04	1	R0,1	2,5	50	4	☑
4SUC-010-002-S04		R0,2	2,5	50	4	☑
4SUC-012-001-S04	1,2	R0,1	3	50	4	☑
4SUC-012-002-S04		R0,2	3	50	4	☑
4SUC-015-001-S04	1,5	R0,1	4	50	4	☑
4SUC-015-002-S04		R0,2	4	50	4	☑
4SUC-015-003-S04		R0,3	4	50	4	☑
4SUC-020-001-S04	2	R0,1	6	50	4	☑
4SUC-020-002-S04		R0,2	6	50	4	☑
4SUC-020-003-S04		R0,3	6	50	4	☑
4SUC-020-005-S04		R0,5	6	50	4	☑
4SUC-025-001-S04	2,5	R0,1	7	50	4	☑
4SUC-025-002-S04		R0,2	7	50	4	☑
4SUC-025-003-S04		R0,3	7	50	4	☑
4SUC-030-001-S06	3	R0,1	10	60	6	☑
4SUC-030-002-055		R0,2	6	55	6	☑
4SUC-030-002-S06			10	60	6	☑
4SUC-030-003-S06		R0,3	10	60	6	☑
4SUC-030-005-055		R0,5	6	55	6	☑
4SUC-030-005-S06			10	60	6	☑
4SUC-035-002-S06	3,5	R0,2	10	60	6	☑
4SUC-040-001-S06	4	R0,1	12	60	6	☑
4SUC-040-002-055		R0,2	8	55	6	☑
4SUC-040-002-S06			12	60	6	☑
4SUC-040-003-S06		R0,3	12	60	6	☑
4SUC-040-005-055		R0,5	8	55	6	☑
4SUC-040-005-S06			12	60	6	☑
4SUC-040-010-S06	R1	12	60	6	☑	
4SUC-045-002-S06	4,5	R0,2	14	60	6	☑
4SUC-050-002-055	5	R0,2	10	55	6	☑
4SUC-050-002-S06			15	60	6	☑
4SUC-050-003-S06		R0,3	15	60	6	☑
4SUC-050-005-055			10	55	6	☑
4SUC-050-005-S06			15	60	6	☑
4SUC-050-010-S06	R1	15	60	6	☑	
4SUC-055-002-S06	5,5	R0,2	15	60	6	☑
4SUC-060-003-055	6	R0,3	12	55	6	☑
4SUC-060-003-S06			15	60	6	☑

Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4SUC-060-005-055	6	R0,5	12	55	6	☑
4SUC-060-005-S06			15	60	6	☑
4SUC-060-010-055		R1	12	55	6	☑
4SUC-060-010-S06			15	60	6	☑
4SUC-060-015-S06	R1,5	15	60	6	☑	
4SUC-065-003-S08	6,5	R0,3	18	60	8	☑
4SUC-070-003-S08	7	R0,3	20	80	8	☑
4SUC-070-005-S08		R0,5	20	80	8	☑
4SUC-070-010-S08		R1	20	80	8	☑
4SUC-080-003-070	8	R0,3	16	70	8	☑
4SUC-080-003-S08			20	80	8	☑
4SUC-080-005-070		R0,5	16	70	8	☑
4SUC-080-005-S08			20	80	8	☑
4SUC-080-010-070		R1	16	70	8	☑
4SUC-080-010-S08			20	80	8	☑
4SUC-080-015-S08			R1,5	20	80	8
4SUC-080-020-S08		R2	20	80	8	☑
4SUC-085-003-S10	8,5	R0,3	22	80	10	☑
4SUC-090-003-S10	9	R0,3	25	80	10	☑
4SUC-100-003-070	10	R0,3	20	70	10	☑
4SUC-100-003-S10			25	80	10	☑
4SUC-100-005-070		R0,5	20	70	10	☑
4SUC-100-005-S10			25	80	10	☑
4SUC-100-010-070		R1	20	70	10	☑
4SUC-100-010-S10			25	80	10	☑
4SUC-100-015-070		R1,5	20	70	10	☑
4SUC-100-015-S10			25	80	10	☑
4SUC-100-020-070			R2	20	70	10
4SUC-100-020-S10		25		80	10	☑
4SUC-100-025-070	R2,5	20	70	10	☑	
4SUC-100-025-S10		25	80	10	☑	
4SUC-100-030-070	R3	20	70	10	☑	
4SUC-100-030-S10		25	80	10	☑	
4SUC-110-005-S12	11	R0,5	27	90	12	☑
4SUC-110-010-S12		R1	27	90	12	☑
4SUC-120-003-080	12	R0,3	24	80	12	☑
4SUC-120-003-S12			30	100	12	☑
4SUC-120-005-080		R0,5	24	80	12	☑

4SUC**4-břité TOROIDNÍ frézy s nerovnoměrnou roztečí břitů
pro korozivzdorné oceli, Titan a slitiny Ni**

NOVINKA

Objednáací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4SUC-120-005-S12	12	R0,5	30	100	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-120-010-080		R1	24	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-120-010-S12			30	100	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-120-015-080		R1,5	24	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-120-015-S12			30	100	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-120-020-080		R2	24	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-120-020-S12			30	100	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-120-025-S12		R2,5	30	100	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-120-030-080		R3	24	80	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-120-030-S12			30	100	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-140-005-S14	14	R0,5	35	100	14	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-140-010-S14		R1	35	100	14	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-160-005-100	16	R0,5	32	100	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-160-005-S16			42	110	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-160-010-100		R1	32	100	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-160-010-S16			42	110	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-180-005-S18	18	R0,5	45	110	18	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-180-010-S18		R1	45	110	18	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-200-005-S20	20	R0,5	48	110	20	<input checked="" type="checkbox"/>
4SUC-200-010-S20		R1	48	110	20	<input checked="" type="checkbox"/>

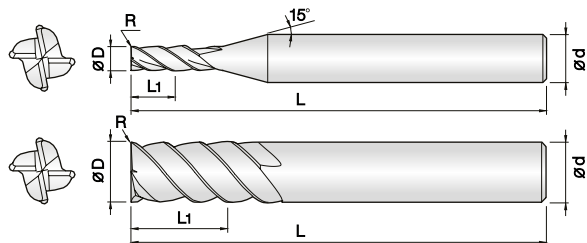
JJ

SH

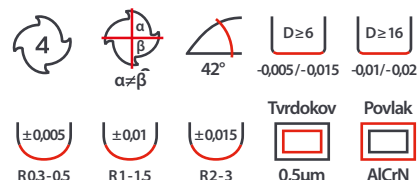
G

SUS

4LSUC 4-břité TOROIDNÍ frézy dlouhé pro korozivzdorné oceli, Titan a slitiny Ni



- ▶ Určeno do oceli ≤ 850 MPa, nerezové oceli, titan a slitiny niklu
- ▶ Zvýšená odolnost proti opotřeбенí díky povlaku AlCrN
- ▶ Vysoká kvalita obrobeného povrchu
- ▶ Minimalizace vibrací díky nerovnoměrné rozteči břitů
- ▶ Hlubší šroubovice pro lepší odvod třísek
- ▶ Minimalizace vyštipování díky tvrdokovou s vysokou houževnatostí

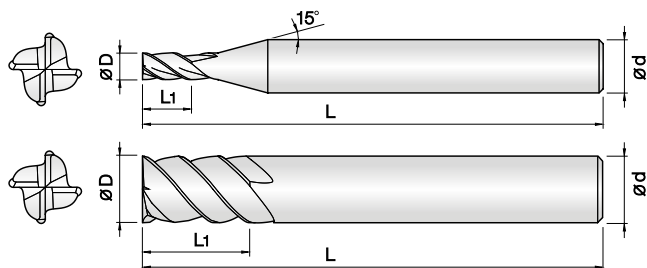


NOVINKA

Objednáací číslo	D (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
4LSUC-060-003-070	6	R0,3	30	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-060-005-070		R0,5	30	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-060-010-070		R1	30	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-060-015-070		R1,5	30	70	6	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-080-003-080	8	R0,3	40	80	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-080-005-080		R0,5	40	80	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-080-010-080		R1	40	80	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-080-015-080		R1,5	40	80	8	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-080-020-080	R2	40	80	8	<input checked="" type="checkbox"/>	
4LSUC-100-003-100	10	R0,3	50	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-100-005-100		R0,5	50	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-100-010-100		R1	50	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-100-015-100		R1,5	50	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-100-020-100	R2	50	100	10	<input checked="" type="checkbox"/>	
4LSUC-120-003-120	12	R0,3	60	120	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-120-005-120		R0,5	60	120	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-120-010-120		R1	60	120	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-120-015-120		R1,5	60	120	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-120-020-120		R2	60	120	12	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-120-025-120	R2,5	60	120	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4LSUC-120-030-120	R3	60	120	12	<input checked="" type="checkbox"/>	
4LSUC-160-005-130	16	R0,5	80	130	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-160-010-130		R1	80	130	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-160-015-130		R1,5	80	130	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-160-020-130		R2	80	130	16	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-160-030-130	R3	80	130	16	<input checked="" type="checkbox"/>	
4LSUC-200-005-160	20	R0,5	100	160	20	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-200-010-160		R1	100	160	20	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-200-015-160		R1,5	100	160	20	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-200-020-160		R2	100	160	20	<input checked="" type="checkbox"/>
4LSUC-200-030-160	R3	100	160	20	<input checked="" type="checkbox"/>	

3&4&5SUR

3, 4 a 5-břité OSTRÉ frézy hrubovací 45° pro korozi-vzdorné oceli, Titan a slitiny Ni



- ▶ Určeno pro oceli do HRC 40, nerezové oceli, titan a slitiny niklu
- ▶ Zvýšená odolnost proti opotřebení díky povlaku AlCrN
- ▶ Vysoká kvalita obrobeného povrchu
- ▶ Snížení výrobního času díky výbornému utváření třísek
- ▶ Hlubší šroubovice pro lepší odvod třísek
- ▶ Minimalizace vyštipování díky tvrdokovou s vysokou houževnatostí



Objednací číslo	D (mm)	R (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	L (mm)	d h5 (mm)	Standardní položka
3SUR-030-002-S06	3	R0,2	-	8	50	6	☑
3SUR-040-002-S06	4	R0,2	-	10	50	6	☑
4SUR-050-002-S06	5	R0,2	-	13	50	6	☑
4SUR-060-002-200	6	R0,2	20	10	60	6	☑
4SUR-060-002-S06			-	13	60	6	☑
4SUR-060-005-S06		R0,5	-	13	60	6	☑
4SUR-070-002-S08	7	R0,2	-	18	70	8	☑
4SUR-080-002-250	8	R0,2	25	12	70	8	☑
4SUR-080-002-S08			-	19	70	8	☑
4SUR-080-010-S08		R1	-	19	70	8	☑
4SUR-090-003-S10	9	R0,3	-	20	70	10	☑
4SUR-100-003-300	10	R0,3	30	15	75	10	☑
4SUR-100-003-S10			-	22	75	10	☑
4SUR-100-010-S10		R1	-	22	75	10	☑
4SUR-110-003-S12	11	R0,3	-	25	80	12	☑
4SUR-120-003-350	12	R0,3	35	20	80	12	☑
4SUR-120-003-S12			-	26	80	12	☑
4SUR-120-010-S12		R1	-	26	80	12	☑
5SUR-140-005-S16	14	R0,5	-	28	90	16	☑
5SUR-160-005-100	16	R0,5	-	32	100	16	☑
5SUR-160-005-110			-	42	110	16	☑
5SUR-160-015-100		R1,5	-	32	100	16	☑
5SUR-160-015-110			-	42	110	16	☑
5SUR-200-005-100	20	R0,5	-	38	100	20	☑
5SUR-200-005-110			-	45	110	20	☑
5SUR-200-020-100		R2	-	38	100	20	☑
5SUR-200-020-110			-	45	110	20	☑

JJ

SH

G

SUS