

C8977. Schneidbuchsen ohne Bund

nach ISO 8977, HSS, mit Startbohrung und zylindrischer Freimachung

i Produkteigenschaften

Material: HSS (1.3343)

Härte: 64 ± 2 HRC

Form A: mit zylindrischem Außendurchmesser, gehärtet, angelassen und geschliffen

Ausführungen mit Zentrieransatz

Andere Abmessungen und Materialsorten auf Anfrage.

Bestellbeispiel:

C8977.2000.025

Schneidbuchse nach ISO 8977, Form A, HSS, Form rund

D2 = 20,0 mm

L1 = 25,0 mm

Startbohrung: D1 = 1,5 mm, L2 = 8,0 mm

Zeichnung zu C8977.

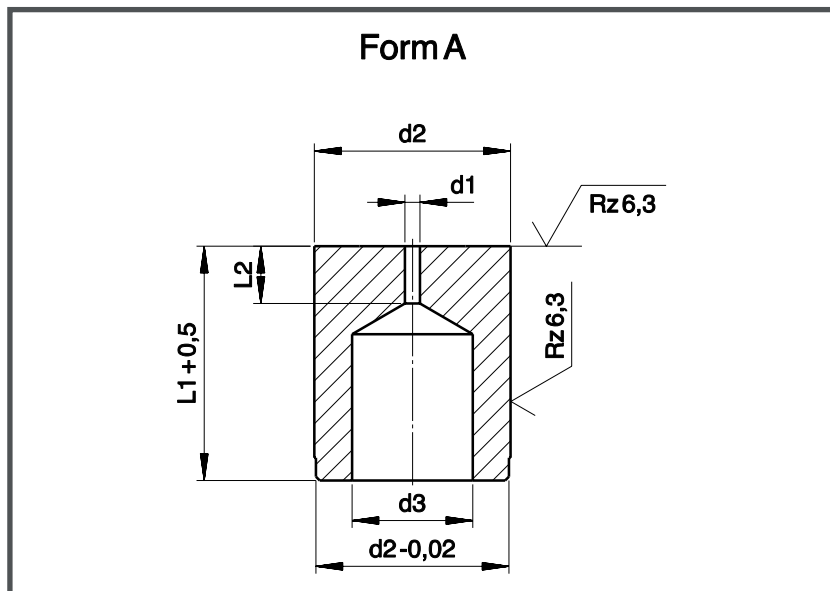


Tabelle zu C8977.

D1 H8	D2 n5	D3	L1 +0,5						L2
			16	20	25	30	32	35	
0,8	5	2,8	●	●	●				2
0,8	6	3,5	●	●	●				3
1,0	8	4,0	●	●	●	●	●	●	4
1,0	10	5,8	●	●	●	●	●	●	4 + 8
1,2	13	8,0	●	●	●	●	●	●	5 + 8
1,2	16	9,5	●	●	●	●	●	●	
1,5	20	12,0	●	●	●	●	●	●	8 + 12
1,5	25	17,3	●	●	●	●	●	●	
1,5	32	20,7	●	●	●	●	●	●	
1,5	40	27,7		●	●	●	●	●	
1,5	50	37,0		●	●	●	●	●	
2,0	56	41,0			●	●	●	●	
2,0	63	46,0			●	●	●	●	