



Roto rezkar s prevleko Z4 – fini, križno ozobljeni, HM TiAlN, Tip: C1625



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	540560 C1625
GTIN	4027497279012
Razred artikla	56L

Opis

Izvedba:

Držalo Ø 6 mm.

Roto rezkar LUKAS so izdelani iz visokozmogljivih vrst karbidne trdine z veliko žilavostjo in najvišjo trdnostjo rezalnih robov izključno na najmodernejših CNC napravah. Držalo je iz jekla, če je premer glave rezkarja večji od premera držala, sicer je tudi držalo iz karbidne trdine. Dodatna prevleka iz TiAlN za daljšo življenjsko dobo in boljšo odpornost proti visokim temperaturam.

Za velike toplotne in mehanske obremenitve (Heavy Duty). **Okrogli valj** (WRC).

Uporaba:

Za ročno uporabo in uporabo na industrijskih robotih pri odstranjevanju zarobka, posnemanju robov, glajenju ter obdelavi zvarov in površin.

Tehnični opis

Opis oblike	Okrogli valj
Vrsta ozobja	križno ozobljeni
Stopnja preciznosti ozobljenja	fina
Ø glave	16 mm
Celotna dolžina	65 mm
Kratica ozobja	Z4
Oblika	C1625
Ø držala	6 mm

Dolžina glave	25 mm
Serijska	Ozobje Z4
Rezalni material	HM TiAlN
Prevleka	TiAlN
Vrsta izdelka	Roto rezkar

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	ISO-oznaka
Jeklo < 900 N/mm	primerno		
Jeklo < 1400 N/mm	primerno		
Jeklo < 55 HRC	primerno		
Jeklo < 60 HRC	primerno		
Jeklo < 67 HRC	pogojno primerno		
INOX	primerno		
Ti	primerno		