



Roto rezkar s prevleko Z7 – polfini, križno ozobljeni, HM TiAlN, Tip: D1614



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	540260 D1614
GTIN	4027497041985
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). **Krogla** (KUD).

Uporaba:

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

Ø držala: 6 mm

Opis oblike: Krogla

Ø glave: 16 mm

Dolžina glave L₁: 14 mm

Celotna dolžina: 54 mm

Ø držala: 6 mm

Tehnični opis

Oblika	D1614
Vrsta ozobja	križno ozobljeni
Stopnja preciznosti ozobljenja	srednja
Opis oblike	Krogla

Celotna dolžina	54 mm
Ø glave	16 mm
Dolžina glave L ₁	14 mm
Kratica ozobja	Z7
Ø držala	6 mm
Rezalni material	HM TiAlN
Prevleka	TiAlN
Vrsta izdelka	Roto rezkar