

HOLEX

HM roto rezkar, Z7 polfini, križno ozobljeni Ø držala 6 mm, Karbidna trdina, Tip: M1225



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	GG5075 M1225
GTIN	4045197730886
Razred artikla	GGN

Opis

Izvedba:

Roto rezkarji iz karbidne trdine z veliko žilavostjo in največjo trdnostjo robov. Držalo je iz jekla, če je Ø glave rezkarja večji od Ø držala, sicer je tudi držalo iz karbidne trdine. Univerzalno ozobljenje Z7 za odstranjevanje zarobka, posnemanje robov, glajenje ter obdelavo zvarov in površin. Primerni tako za ročno uporabo kot tudi za uporabo na industrijskih robotih.

Držalo Ø 6 mm.

kot 540750. **Koničasti stožec** (SKM).

Uporaba:

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

Vsebina:

10 roto rezkarjev v vezu.

Napotek:

Prodaja le v vezih, brez posamične prodaje! Informacije za naročanje: 1 garnitura = 1 vez.

Tehnični opis

Opis oblike	Koničasti stožec
Oblika	M1225
Celotna dolžina	70 mm
Ø glave	12 mm
Kratica ozobja	Z7
Vrsta ozobja	križno ozobljeni
Dolžina glave L ₁	25 mm
Ø držala	6 mm
Stopnja preciznosti ozobljenja	srednja
Vsebina	10
Rezalni material	Karbidna trdina
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		
INOX	pogojno primerno		
Ti	pogojno primerno		
GG(G)	primerno		
Uni	primerno		

Pribor

Roto rezkar Z7 – polfini, križno ozobljeni Tip M1225	540750 M1225
--	--------------