

**Stebelni navojni rezkar 2xD, TiAlN, M: M6****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	139651 M6
GTIN	4045197777348
Razred artikla	12J

Opis**Izvedba:**

Korigirani navojni profil za rezkanje **natančnih notranjih navojev** (pazite na čvrsto vpetje).

Tehnični opis

Število vpenjalnih utorov	3
Število zob Z	3
Ø držala D_s	6 mm
Dolžina držala L_s	36 mm
Korak navoja	1 mm
Celotna dolžina L	55 mm
Podajanje f_z v jeklo $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,02 mm
z notranjim hlajenjem	ne
Globine navoja	12,5 mm
Velikost navoja	M6
Nazivni Ø D_c	4,8 mm
Dolžina rezil L_c	12,5 mm
Prevleka	TiAlN
Vrsta navoja	M
Vrsta navoja	M-LH

Kot profila	60 stopinj
Rezalni material	VHM
Standard za navoje	DIN 13
Držalo	DIN 6535 HA s h6
Uporaba pri načinu vrtnanja	do 2×D pri zaprti izvrtini
Uporaba pri načinu vrtnanja	do 2×D pri skožnji izvrtini
Barvni prstan	zelena
Notranja/zunanja uporaba	za notranje varnostne obroče
Vrsta izdelka	Navojni rezkar

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	ISO-oznaka
Al umetna masa	primerno	220 m/min	N
Al (kratki odrezki)	primerno	220 m/min	N
Al > 10% Si	primerno	170 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	170 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	150 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	120 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	pogojno primerno	80 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	primerno	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	primerno	60 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	pogojno primerno	60 m/min	S
GG(G)	primerno	120 m/min	K
CuZn	primerno	180 m/min	N
Uni	primerno		
mokro maks.	primerno		

Storitve

Brušenje držala Tip HB

129100 HB

Brušenje držala Tip HE

129100 HE