



Stebelni navojni rezkar 2×D, TiAlN, M: M3



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	139651 M3
GTIN	4045197773616
Razred artikla	12J

Opis

Izvedba:

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

Tehnični opis

Dolžina držala L_s	28 mm
Število zob Z	2
Korak navoja	0,5 mm
Število vpenjalnih utorov	2
Celotna dolžina L	42 mm
Ø držala D_s	4 mm
Podajanje f_z v jeklo $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,01 mm
z notranjim hlajenjem	ne
Globine navoja	6,25 mm
Velikost navoja	M3
Nazivni Ø D_c	2,4 mm
Dolžina rezil L_c	6,25 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		