

**Stebelni navojni rezkar 2×D, TiAlN, M×korak: 8X0,75****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	139670 8X0,75
GTIN	4045197082275
Razred artikla	11J

**Opis****Izvedba:**

**Korigirani navojni profil** za rezkanje **natančnega notranjega finega navoja** (pazite na čvrsto vpetje). **Notranje dovajanje hladilnega sredstva.**

**Napotek:**

**NA VOLJO JE NOVA GENERACIJA!**

**Priporočljiv naslednik je art. 139665.**

Vrsta navoja: MF-LH

Vrsta navoja: MF

Kot profila: 60 stopinj

Rezalni material: VHM

Standard za navoje: DIN 13

Držalo: DIN 6535 HA s h6

z notranjim hlajenjem: da

Število zob Z: 3

Globina vrtanja za zaprto in skožno izvrtino: 2,0×D

Korak navoja: 0,75 mm

Ø vrtanja d<sub>1</sub>: 6 mm

maksimalna globina uporabe l<sub>1</sub>: 16,8 mm

Dolžina držala L<sub>s</sub>: 36 mm

Celotna dolžina L<sub>celotna</sub>: 63 mm

**Tehnični opis**

Podajanje f <sub>z</sub> v jeklo < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,03 mm
Korak navoja	0,75 mm
Število zob Z	3

Ø vrtanja $d_1$	6 mm
Število vpenjalnih utorov	3
Globina vrtanja za zaprto in skožno izvrtino	2,0×D
Ø držala	6 mm
maksimalna globina uporabe $l_1$	16,8 mm
Celotna dolžina $L_{\text{celotna}}$	63 mm
Dolžina držala $L_s$	36 mm
z notranjim hlajenjem	da
Ø vrtanja	6 mm
Polni profil	da
Globine navoja	16 mm
Velikost navoja	8×0,75
Prevleka	TiAlN
Vrsta navoja	MF-LH
Vrsta navoja	MF
Kot profila	60 stopinj
Rezalni material	VHM
Standard za navoje	DIN 13
Držalo	DIN 6535 HA s h6
Uporaba pri načinu vrtanja	do 2×D pri zaprti in skožni izvrtini
Toleranca držala	h6
Barvni prstan	zelena
Notranja/zunanja uporaba	za notranje varnostne obroče