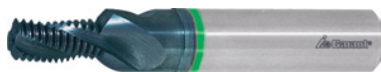


**Stebelni navojni rezkar 1,5×D, TiAlN, M: M8****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	139655 M8
GTIN	4045197082046
Razred artikla	11J

**Opis****Izvedba:**

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

**Z grezilom na strani držala** za izdelavo 90° grezenja. **Notranje dovajanje hladilnega sredstva.**

**Prednosti:**

**Grezenje in vrezovanje navoja v enem delovnem koraku!**

**Napotek:**

**NA VOLJO JE NOVA GENERACIJA!**

**Priporočljiva naslednika sta art. 139653 in 139654 (2×D).**

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

z notranjim hlajenjem: da

Število zob Z: 3

Korak navoja: 1,25 mm

Ø vrtanja d<sub>1</sub>: 6,22 mm

Dolžina držala L<sub>s</sub>: 40 mm

Celotna dolžina L<sub>celotna</sub>: 70 mm

Ø držala: 10 mm

maksimalni Ø grezenja d<sub>3</sub>: 9 mm

**Tehnični opis**

Podajanje f <sub>z</sub> v jeklo < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,03 mm
---	---------

Število vpenjalnih utorov	3
Število zob Z	3
Vrednost za programiranje grezenja $l_1$	14,1 mm
Ø vrtanja $d_1$	6,22 mm
maksimalni Ø grezenja $d_3$	9 mm
Korak navoja	1,25 mm
Ø držala	10 mm
Celotna dolžina $L_{\text{celotna}}$	70 mm
Dolžina držala $L_s$	40 mm
z notranjim hlajenjem	da
Ø vrtanja	6,22 mm
Polni profil	da
Globine navoja	12 mm
Velikost navoja	8
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 vrtanja	do 1,5×D pri zaprti in skoznji izvrtini
Kot grezila	90 stopinj
Toleranca držala	h6
Barvni prstan	zelena