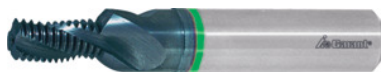


**Stebelni navojni rezkar 1,5×D, TiAlN, M: M10****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	139655 M10
GTIN	4045197082053
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: 1,5 mm

Ø vrtanja d_1 : 7,79 mm

Dolžina držala L_3 : 45 mm

Celotna dolžina L_{celotna} : 74 mm

Ø držala: 12 mm

maksimalni Ø grezenja d_3 : 11 mm

Tehnični opis

Korak navoja	1,5 mm
Število vpenjalnih utorov	3

Število zob Z	3
Ø vrtanja d ₁	7,79 mm
maksimalni Ø grezenja d ₃	11 mm
Podajanje f _z v jeklo < 1100 N/mm ²	0,04 mm
Vrednost za programiranje grezenja l ₁	16,9 mm
Ø držala	12 mm
Celotna dolžina L _{celotna}	74 mm
Dolžina držala L _s	45 mm
z notranjim hlajenjem	da
Ø vrtanja	7,79 mm
Polni profil	da
Globine navoja	15 mm
Velikost navoja	10
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 skožnji izvrtini
Kot grezila	90 stopinj
Toleranca držala	h6
Barvni prstan	zelena