

**Stebelni navojni rezkar z grezilom 2xD, TiAlN, UNC: 1/2-13****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	139725 1/2-13
GTIN	4045197366740
Razred artikla	11J

Opis**Izvedba:**

Korigirani navojni profil za rezkanje **natančnih notranjih navojev**, (pazite na čvrsto vpetje).
S stranskim grezilom za izdelavo 90° grezenja.

Prednosti:

Grezenje in vrezovanje navoja v enem delovnem koraku!

Uporaba:

Za **UNC enotni grobi navoj** ASME-B1.1.

Napotek:

NA VOLJO JE NOVA GENERACIJA!

Priporočljiv naslednik je art. 139723.

Kot profila: 60 stopinj

Rezalni material: VHM

Držalo: DIN 6535 HA s h6

z notranjim hlajenjem: da

Uporaba pri načinu vrtanja: do 2xD pri osnovni in skožnji izvrtini

Kot grezila: 90 stopinj

Vrsta navoja: UNC

Vrsta navoja: UNC-LH

Število zob Z: 3

Korakov na colo: 13

Ø vrtanja d_1 : 9,38 mm

Dolžina držala L_s : 45 mm

Celotna dolžina $L_{celotna}$: 89 mm

Ø držala: 14 mm

maksimalni Ø grezenja d_3 : 13 mm

Tehnični opis

Ø vrtanja d_1	9,38 mm
maksimalni Ø grezenja d_3	13 mm
Korak navoja	1,954 mm
Korakov na colo	13
Število zob Z	3
Vrednost za programiranje grezenja l_1	27,8 mm
Število vpenjalnih utorov	3
Podajanje f_z v jeklo < 1100 N/mm ²	0,05 mm
Ø držala	14 mm
Celotna dolžina L_{celotna}	89 mm
Dolžina držala L_s	45 mm
Ø vrtanja	9,38 mm
Polni profil	da
Globine navoja	25,4 mm
Vrsta navoja	UNC
Vrsta navoja	UNC-LH
Velikost navoja	1/2-13
Prevleka	TiAlN
Kot profila	60 stopinj
Rezalni material	VHM
Držalo	DIN 6535 HA s h6
z notranjim hlajenjem	da
Uporaba pri načinu vrtanja	do 2xD pri osnovni in skožnji izvrtini
Kot grezila	90 stopinj
Toleranca držala	h6
Barvni prstan	zelena
Notranja/zunanja uporaba	za notranje varnostne obroče

