



## Száras menetmarók 2×D, TiAlN, M×emelkedés: 12X1,5



### Rendelési adatok

Rendelés száma	139670 12X1,5
GTIN	4045197082312
Árucikk kategória	11J

### Leírás

#### Kivitel:

**Korrigált menetprofil pontos belső finommenet** marásához, (ügyeljen a stabil befogására).

**Belső hűtőfolyadék ellátás.**

#### Figyelem:

**ÚJ GENERÁCIÓ ÉRHETŐ EL!**

**Az ajánlott utódtermék a 139665 sz.**

Menetfajta: MF

Menetfajta: MF-LH

Profilszög: 60 fok

Szerszámanyag: VHM

Menet szabvány: DIN 13

Szár: DIN 6535 HA, h6

belső hűtés: igen

Fogak száma Z: 4

Furatmélység zsák- és átmenő furatnál: 2,0×D

Menetemelkedés: 1,5 mm

Fúró Ø d<sub>1</sub>: 10 mm

Maximális mélység l<sub>1</sub>: 24,7 mm

Szárhossz L<sub>s</sub>: 40 mm

Teljes hossz L<sub>ges</sub>: 80 mm

### Műszaki leírás

Előtolás f <sub>z</sub> acélban < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,04 mm
Furatmélység zsák- és átmenő furatnál	2,0×D
Fúró Ø d <sub>1</sub>	10 mm

Forgácshornyok száma	4
Menetemelkedés	1,5 mm
Fogak száma Z	4
Szár Ø	10 mm
Maximális mélység I <sub>1</sub>	24,7 mm
Teljes hossz L <sub>ges</sub>	80 mm
Szárhossz L <sub>s</sub>	40 mm
belső hűtés	igen
Fúró Ø	10 mm
Teljes profil	igen
Menetmélység	24 mm
Menetméret	12×1,5
Bevonat	TiAlN
Menetfajta	MF
Menetfajta	MF-LH
Profilszög	60 fok
Szerszámanyag	VHM
Menet szabvány	DIN 13
Szár	DIN 6535 HA, h6
Felhasználás furattípusnál	max. 2×D zsák- és átmenő furatnál
Szártűrés	h6
Színes gyűrű	zöld
Bel- /kültéri felhasználás	Belső