

**Száras menetmarók 2×D, TiAlN, M×emelkedés: 8X1****Rendelési adatok**

Rendelés száma	139670 8X1
GTIN	4045197082282
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: 3

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

Menetemelkedés: 1 mm

Fúró Ø d₁: 6 mm

Maximális mélység l₁: 16,4 mm

Szárhossz L_s: 36 mm

Teljes hossz L_{ges}: 63 mm

Műszaki leírás

Forgácshornyok száma	3
Menetemelkedés	1 mm
Furatmélység zsák- és átmenő furatnál	2,0×D

Előtolás f_z acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,03 mm
Fogak száma Z	3
Fúró $\varnothing d_1$	6 mm
Szár \varnothing	6 mm
Maximális mélység l_1	16,4 mm
Teljes hossz L_{ges}	63 mm
Szárhossz L_s	36 mm
belső hűtés	igen
Fúró \varnothing	6 mm
Teljes profil	igen
Menetmélység	16 mm
Menetméret	8×1
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