

**Garant****Gépi menetfúró huzalmenet betétekhez HSS-E-PM, TiCN, EG-M: EG-M16****Rendelési adatok**

Rendelés száma	138200 EG-M16
GTIN	4045197866974
Árucikk kategória	11H

**Leírás****Kivitel:**

**DIN 40435** szerint menetfúró (hasonló, mint a DIN 371 / DIN 376).

A kiváló minőségű alapanyagának és a TiCN bevonatnak köszönhetően kitűnő élettartamú. Széles felhasználási területre alkalmas különböző anyagoknál.

**Felhasználás:**

EG befogó menet készítéséhez a metrikus **DIN 8140** ISO menet szerint **STI huzalos menetbetétekhez** (Screw Threat Insert).

**Figyelem:**

Feltétlenül **vegye figyelembe a magfurat előfúrási Ø-t** (lásd a táblázatot)!

Szerszámanyag: HSS E PM

Szabvány: DIN 40435

Tűrési osztály: 6H mod.

Menetemelkedés: 2 mm

Teljes hossz L: 125 mm

Szár Ø D<sub>s</sub>: 14 mm

Szár négyszög □: 11 mm

Magfurat Ø: 16,5 mm

**Műszaki leírás**

Menetemelkedés	2 mm
Vágóélek száma Z	4
Szerszámanyag	HSS E PM
Szár négyszög □	11 mm
Tűrési osztály	6H mod.

Magfurat Ø	16,5 mm
Teljes hossz L	125 mm
Szabvány	DIN 40435
Szár Ø D <sub>s</sub>	14 mm
Menet Ø	16 mm
Forgácshornok száma	4
Menetmélység	48 mm
Menetméret	M16
Bevonat	TiCN
Menetfajta	EG-M
Profilszög	60 fok
Bekezdő alak	E
Spirálszög	45 fok
Szár	Hengeres szár, h9-tel
belső hűtés	nem
Felhasználás furattípusnál	max. 3×D zsákfuratnál
Vágásirány	jobbos
Menetszerszám fajtája	Gépi menetfúró dinamikus megmunkáláshoz
Színes gyűrű	zöld
Termék fajtája	Menetfúró