

Garant
Machinetap voor draadinserts HSS-E-PM, TiCN, EG-M: EG-M6

Bestelgegevens

Bestelnummer	138200 EG-M6
GTIN	4045197866936
Artikelklasse	11H

Omschrijving
Uitvoering:

Draadtappen volgens **DIN 40435** (vergelijkbaar met DIN 371 / DIN 376).

Dankzij hoogwaardig substraat en TiCN-coating uitstekende standtijden. Geschikt voor een breed toepassingsbereik in verschillende materialen.

Toepassing:

Voor het maken van opnamedraad EG volgens metrische ISO-schroefdraad **DIN 8140** voor **draad-schroefdraadinserts STI** (Screw Threat Insert).

Opmerking:

Altijd de **kerngat-voorboor-Ø** (zie tabel) **in acht nemen!**

Snijmateriaal: HSS E PM

Norm: DIN 40435

Tolerantieklasse: 6H mod.

Draadspoed: 1 mm

Totale lengte L: 90 mm

Schacht-Ø D_s: 8 mm

Schacht-vierkant □: 6,2 mm

Kerngat-Ø: 6,3 mm

Technische beschrijving

Totale lengte L	90 mm
Schroefdraad-Ø	6 mm
Kerngat-Ø	6,3 mm
Snijmateriaal	HSS E PM
Schacht-Ø D _s	8 mm

Schacht-vierkant □	6,2 mm
Aantal snijkanten Z	3
Tolerantieklasse	6H mod.
Norm	DIN 40435
Aantal spaangroeven	3
Draadspoed	1 mm
Draaddiepte	18 mm
Draadafmeting	M6
Coating	TiCN
Draadsoort	EG-M
Flankhoek	60 graden
Aansnijdingsvorm	E
Spiraalkhoek	45 graden
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 3×D bij blind gat
Snijrichting	rechts
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de dynamische bewerking
Gekleurde ring	groen
Producttype	Tap