

Garant**Spånbrydertapper til trådgevindindsatser HSS-E-PM, TiCN, EG-M: EG-M16****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	133550 EG-M16
GTIN	4045197862099
Artikelklasse	11H

Beskrivelse**Udførelse:**

Snittap iht. **DIN 40435** (omtrent som DIN 371 / DIN 376).

Vha. kvalitetssubstrat og TiCN-belægning fantastiske standtider. Egnede til et bredt anvendelsesområde i forskellige materialer.

Anvendelse:

Til fremstilling af holdegevind EG i overensstemmelse med metriske ISO-gevind **DIN 8140** til **tråd-gevindindsatser STI** (Screw Thread Insert).

Bemærk:

Vær altid **opmærksom** på **kernehuls-forborings-Ø** (se tabel)!

Skæremateriale: HSS E PM

Norm: DIN 40435

Toleranceklasse: 6H mod.

Gevindstigning: 2 mm

Samlet længde L: 125 mm

Skaft-Ø D_s: 14 mm

Skaftfirkant □: 11 mm

Kernehul-Ø: 16,5 mm

Teknisk beskrivelse

Skaft-Ø D _s	14 mm
Gevind-Ø	16 mm
Samlet længde L	125 mm
Kernehul-Ø	16,5 mm
Antal skær Z	4

Skæremateriale	HSS E PM
Skafftirkant <input type="checkbox"/>	11 mm
Norm	DIN 40435
Toleranceklasse	6H mod.
Antal spånnoter	4
Gevindstigning	2 mm
Gevinddybde	48 mm
Gevindstørrelse	M16
Belægning	TiCN
Gevindtype	EG-M
Flankevinkel	60 grader
Skærfasform	B
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3×D ved gennemgangshul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnittapper til dynamisk bearbejdning
Farvering	grøn
Produkttype	Snittapper