



## Spiraltapper HSS-E form E, TiN, M: M16



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	136150 M16
GTIN	4045197078209
Artikelklasse	11H

### Beskrivelse

#### Udførelse:

Mindre tilbøjelighed til sammensvejsning.

**Form E** (ansnit 1,5 – 2 gevind).

#### Bemærk:

**NY GENERATION PÅ MARKEDET!**

**Anbefalede efterfølgerprodukter er nr. 135960 – 136158.**

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 376

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 2 mm

Samlet længde  $L_{i,alt}$ : 110 mm

Skaft-Ø: 12 mm

Skaftfirkant: 9 mm

Kernehul-Ø: 14 mm

### Teknisk beskrivelse

Antal spånnoter	4
Kernehul-Ø	14 mm
Gevind-Ø	16 mm
Gevindstigning	2 mm
Snitvinkel	50 grader
Antal skær Z	4
Norm	DIN 376

Skaft-Ø	12 mm
Samlet længde L <sub>alt</sub>	110 mm
Skaftfirkant	9 mm
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	48 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M16
Belægning	TiN
Flankevinkel	60 grader
Gevindstandard	DIN 13
Skærfasform	E
Spiralvinkel	40 grader
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3×D ved bundhul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnitter til dynamisk bearbejdning
Farvering	grøn