



Spiraltapper HSS-E form E, TiN, M: M6



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	136150 M6
GTIN	4045197078162
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 371

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 1 mm

Samlet længde $L_{i\text{ alt}}$: 80 mm

Skaft-Ø: 6 mm

Skaftfirkant: 4,9 mm

Kernehul-Ø: 5 mm

Teknisk beskrivelse

Snitvinkel	50 grader
Gevindstigning	1 mm
Antal spånnoter	3
Gevind-Ø	6 mm
Kernehul-Ø	5 mm
Antal skær Z	3
Norm	DIN 371

Skaft-Ø	6 mm
Samlet længde $L_{i alt}$	80 mm
Skaftfirkant	4,9 mm
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	18 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M6
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