



Spiraltapper HSS-E form E, TiN, M: M12



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	136150 M12
GTIN	4045197078193
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: 1,75 mm

Samlet længde $L_{i\text{ alt}}$: 110 mm

Skaft-Ø: 9 mm

Skaftfirkant: 7 mm

Kernehul-Ø: 10,2 mm

Teknisk beskrivelse

Snitvinkel	50 grader
Gevindstigning	1,75 mm
Antal spånnoter	3
Gevind-Ø	12 mm
Kernehul-Ø	10,2 mm
Antal skær Z	3
Norm	DIN 376

Skafth-Ø	9 mm
Samlet længde L _{alt}	110 mm
Skafffirkant	7 mm
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	36 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M12
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