



Spiraltapper HSS-E form C, TiCN, M: M6



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	135955 M6
GTIN	4045197649621
Artikelklasse	12H

Beskrivelse

Udførelse:

Form C (ansnit 2 – 3 gevind).

Ved særligt høje krav til hårdhed og sejhed.

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 371

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 1 mm

Samlet længde L: 80 mm

Skaft-Ø D_s: 6 mm

Skaftfirkant □: 4,9 mm

Kernehul-Ø: 5 mm

Teknisk beskrivelse

Gevindstigning	1 mm
Kernehul-Ø	5 mm
Antal spånnoter	3
Gevind-Ø	6 mm
Antal skær Z	3
Norm	DIN 371
Skaft-Ø D _s	6 mm
Samlet længde L	80 mm

Skæftfirkant □	4,9 mm
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	18 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M6
Belægning	TiCN
Flankevinkel	60 grader
Gevindstandard	DIN 13
Skærfasform	C
Spiralvinkel	40 grader
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3×D ved bundhul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnittapper til dynamisk bearbejdning
Farvering	grøn
Produkttype	Snittapper