

Garant**Spiraltapper DIN 376, vaporiseret, M: M6****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	134980 M6
GTIN	4045197446251
Artikelklasse	11H

Beskrivelse**Udførelse:****alle størrelser = DIN 376 (= indsnævret skaft-Ø) – til større bearbejdningsdybder.****Teknisk beskrivelse**

Gevind-Ø	6 mm
Kernehul-Ø	5 mm
Antal skær Z	3
Antal spånnoter	3
Gevindstigning	1 mm
Norm	DIN 376
Skaft-Ø D _s	4,5 mm
Samlet længde L	80 mm
Skaftfirkant □	3,4 mm
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	18 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M6
Belægning	vaporiseret

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	Maskinsnitter til konventionel bearbejdning
Farvering	uden
Produkttype	Snitter

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Aluminium (med korte spåner)	betinget egnet	13 m/min	N
Stål < 500 N/mm ²	egnet	15 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	egnet	15 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	egnet	15 m/min	P
CuZn	betinget egnet	13 m/min	N
Olie	egnet		
våd, maksimal	betinget egnet		