

**Garant****Spiraltapper, vaporiseret, M: M2****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	135450 M2
GTIN	4045197076786
Artikelklasse	11H

**Beskrivelse****Udførelse:**Str. M2,6 med gammel DIN-profil. **HSS-E**

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 371

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 0,4 mm

Samlet længde L: 45 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 2,8 mm

Skaftfirkant □: 2,1 mm

Kernehul-Ø: 1,6 mm

**Teknisk beskrivelse**

Antal spånnoter	2
Antal skær Z	2
Gevind-Ø	2 mm
Gevindstigning	0,4 mm
Kernehul-Ø	1,6 mm
Norm	DIN 371
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	2,8 mm
Samlet længde L	45 mm
Skaftfirkant □	2,1 mm

Toleranceklasse	ISO 2 6H
Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	4 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M2
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 2×D ved bundhul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnittapper til dynamisk bearbejdning
Farvering	blå
Produkttype	Snittapper

## Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	ISO-kode
Aluminium (med korte spåner)	betinget egnet	13 m/min	N
Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	15 m/min	P
Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	15 m/min	P
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	15 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet	6 m/min	M
CuZn	betinget egnet	13 m/min	N
Olie	egnet		
våd, maksimal	betinget egnet		

