

**Garant****Spiraltap, ubelagt, M: M8****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	131700 M8
GTIN	4045197070074
Artikelklasse	11H

**Beskrivelse****Udførelse:****Stabil udførelse med 15° venstresnoet spiral.****Fordel:****Særligt velegnet ved afbrudt snit (f.eks. længdenot i boringen).**

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 371

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 1,25 mm

Samlet længde L: 90 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 8 mm

Skaftfirkant □: 6,2 mm

Kernehul-Ø: 6,8 mm

**Teknisk beskrivelse**

Antal spånnoter	3
Gevindstigning	1,25 mm
Antal skær Z	3
Gevind-Ø	8 mm
Kernehul-Ø	6,8 mm
Norm	DIN 371
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	8 mm
Samlet længde L	90 mm

Skafftirkant □	6,2 mm
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Skæremateriale	HSS E
Gvinddybde	24 mm
Gvindtype	M
Gvindstørrelse	M8
Belægning	ubelagt
Flankevinkel	60 grader
Gvindstandard	DIN 13
Skærfasform	D
Spiralvinkel	15-20 grader
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3×D ved gennemgangshul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnittapper til konventionel bearbejdning
Farvering	uden
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>	egnet	15 m/min	P
Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	egnet	15 m/min	P
GG (G)	betinget egnet	9 m/min	K
Olie	egnet		
våd, maksimal	betinget egnet		

