

**Spiraltapper HSS-E form C, vaporiseret, M: M24****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	135855 M24
GTIN	4062406088170
Artikelklasse	12H

**Beskrivelse****Udførelse:****Form C** (ansnit 2 – 3 gevind).

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 376

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 3 mm

Samlet længde L: 160 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 18 mm

Skaftfirkant □: 14,5 mm

Kernehul-Ø: 21 mm

**Teknisk beskrivelse**

Toleranceklasse	ISO 2 6H
Norm	DIN 376
Kernehul-Ø	21 mm
Gevinddybde	72 mm
Gevindstigning	3 mm
Skaftfirkant □	14,5 mm
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	18 mm
Samlet længde L	160 mm
Antal spånnoter	4

Gevind-Ø	24 mm
Antal skær Z	4
Gevindtype	M
Skæremateriale	HSS E
Gevindstørrelse	M24
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	Maskinsnittapper til dynamisk bearbejdning
Farvering	grøn
Produkttype	Snittapper

## Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	ISO-kode
Aluminium (med korte spåner)	betinget egnet	11 m/min	N
Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	12 m/min	P
Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	egnet	8 m/min	P
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet	7 m/min	P
Stål < 1100 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	4 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet	4 m/min	M
CuZn	betinget egnet	12 m/min	N
Uni	egnet		

Olie

egnet