

**Spiraltapper HSS-E form C, vaporiseret, M: M6****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	135855 M6
GTIN	4045197649553
Artikelklasse	12H

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

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

Antal spånnoter	3
Gevind-Ø	6 mm
Antal skær Z	3
Gevindstigning	1 mm
Kernehul-Ø	5 mm
Norm	DIN 371
Skaft-Ø D _s	6 mm
Samlet længde L	80 mm
Skaftfirkant □	4,9 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	Maskinsnittapper til dynamisk bearbejdning
Farvering	grøn
Produkttype	Snittapper

Brugerdata

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

Olie

egnet