



Spiraltapper HSS-E form C, vaporiseret, M: M12



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	135855 M12
GTIN	4045197649584
Artikelklasse	12H

Beskrivelse

Udførelse:

Form C (ansnit 2 – 3 gevind).

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 376

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 1,75 mm

Samlet længde L: 110 mm

Skaft-Ø D_s : 9 mm

Skaftfirkant \square : 7 mm

Kernehul-Ø: 10,2 mm

Teknisk beskrivelse

Gevindstigning	1,75 mm
Antal spånnoter	3
Kernehul-Ø	10,2 mm
Antal skær Z	3
Gevind-Ø	12 mm
Norm	DIN 376
Skaft-Ø D_s	9 mm
Samlet længde L	110 mm
Skaftfirkant \square	7 mm

Toleranceklasse	ISO 2 6H
Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	36 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M12
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