

Garant
Spiraltapper 6G, vaporiseret, M: M4

Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	135600 M4
GTIN	4045197077073
Artikelklasse	11H

Beskrivelse
Udførelse:
Toleranceklasse ISO 3 / 6G = overmål 0,02 – 0,04 mm. HSS-E
Anvendelse:

Til emner, som er forsynet med et **galvaniseret beskyttelseslag, eller som krymper lidt pga. hærkning.**

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 371

Toleranceklasse: ISO 3 6G

Gevindstigning: 0,7 mm

Samlet længde L: 63 mm

Skaft-Ø D_s: 4,5 mm

Skaftfirkant □: 3,4 mm

Kernehul-Ø: 3,3 mm

Teknisk beskrivelse

Antal skær Z	3
Gevindstigning	0,7 mm
Kernehul-Ø	3,3 mm
Antal spånnoter	3
Gevind-Ø	4 mm
Norm	DIN 371
Skaft-Ø D _s	4,5 mm

Samlet længde L	63 mm
Skaftfirkant □	3,4 mm
Toleranceklasse	ISO 3 6G
Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	8 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M4
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	Maskinsnitter til dynamisk bearbejdning
Farvering	blå
Produkttype	Snitter

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Aluminium (med korte spåner)	betinget egnet	13 m/min	N
Stål < 500 N/mm ²	betinget egnet	15 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	betinget egnet	15 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	betinget egnet	15 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	egnet	6 m/min	M
CuZn	betinget egnet	13 m/min	N

Olie	egnet
våd, maksimal	betinget egnet