

Garant**Spånbrydertapper ekstra lang HSS-E-PM, vaporiseret, M: M5****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	131765 M5
GTIN	4045197532015
Artikelklasse	11H

Beskrivelse**Udførelse:****Med skæreansnit.****Føringsdel med smørenoter**, men uden spånnoter.**Med ekstra langt skaft.****Alle størrelser: Skaft iht. DIN 376; (= indsnævret skaft-Ø);** derved meget velegnet til anvendelse ved store dybder som **universal-spiraltap**.**Fordel:**

Velegnet til gevindskæring på svært tilgængelige steder.

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E PM

Norm: Fabriksstandard

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 0,8 mm

Samlet længde L: 125 mm

Skaft-Ø D_s: 3,5 mm

Skaftfirkant □: 2,7 mm

Kernehul-Ø: 4,2 mm

Teknisk beskrivelse

Gevindstigning	0,8 mm
Gevind-Ø	5 mm
Antal skær Z	3
Kernehul-Ø	4,2 mm
Antal spånnoter	3

Norm	Fabriksstandard
Skaft-Ø D _s	3,5 mm
Samlet længde L	125 mm
Skaftfirkant □	2,7 mm
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Skæremateriale	HSS E PM
Gevinddybde	15 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M5
Belægning	vaporiseret
Flankevinkel	60 grader
Gevindstandard	DIN 13
Skærfasform	B
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3×D ved gennemgangshul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnitter til dynamisk bearbejdning
Farvering	grøn
Produkttype	Snitter

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Aluminium (med korte spåner)	betinget egnet	24 m/min	N
Stål < 500 N/mm ²	egnet	21 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	egnet	21 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	egnet	21 m/min	P
Stål < 1100 N/mm ²	egnet	9 m/min	P

INOX < 900 N/mm ²	egnet	8 m/min	M
CuZn	betinget egnet	18 m/min	N
Uni	egnet		
Olie	egnet		
våd, maksimal	betinget egnet		