

Garant**Spånbrydertapper HSS-E, vaporiseret, G: G5/8****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	133325 G5/8
GTIN	4045197301581
Artikelklasse	11H

Beskrivelse**Udførelse:**

Kraftigt skæreansnit. Føringsdel med smørenoter.

Fordel:

Meget stabil, optimal selvføring og ingen efterskæring ved tilbageløb.

Anvendelse:

Til cylindrisk Whitworth-rørgevind DIN-ISO 228/1 (forbindelsen i gevindet er ikke tæt).

Skæremateriale: HSS E

Gevindgange pr. tomme: 14

Gevind-Ø: 22,91 mm

Samlet længde L: 125 mm

Skaft-Ø D_s: 18 mm

Skaftfirkant □: 14,5 mm

Kernehul-Ø: 21 mm

Teknisk beskrivelse

Gevind-Ø	22,91 mm
Antal skær Z	3
Kernehul-Ø	21 mm
Gevindstigning	1,814 mm
Antal spånnoter	3
Gevindgange pr. tomme	14
Skæremateriale	HSS E

Skaft-Ø D _s	18 mm
Samlet længde L	125 mm
Skaftfirkant □	14,5 mm
Gevinddybde	68,73 mm
Gevindstørrelse	G5/8
Belægning	vaporiseret
Gevindtype	G
Flankevinkel	55 grader
Norm	DIN 5156
Skærfasform	B
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3×D ved gennemgangshul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnittapper til dynamisk bearbejdning
Farvering	blå
Produkttype	Snittapper

Brugerdata

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

