

Garant**Spiraltapper, vaporiseret, G: G1/2****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	137350 G1/2
GTIN	4045197079879
Artikelklasse	11H

Beskrivelse**Udførelse:**

Vaporiseret overflade, koldsvejsning reduceres. **HSS-E**

Anvendelse:

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

Skæremateriale: HSS E

Gevindgange pr. tomme: 14

Gevind-Ø: 20,96 mm

Samlet længde L: 125 mm

Skaft-Ø D_s : 16 mm

Skaftfirkant \square : 12 mm

Kernehul-Ø: 19 mm

Teknisk beskrivelse

Gevindgange pr. tomme	14
Gevind-Ø	20,96 mm
Kernehul-Ø	19 mm
Antal spånnoter	4
Antal skær Z	4
Gevindstigning	1,814 mm
Skæremateriale	HSS E
Skaft-Ø D_s	16 mm

Samlet længde L	125 mm
Skaftfirkant □	12 mm
Gevinddybde	62,88 mm
Gevindstørrelse	G1/2
Belægning	vaporiseret
Gevindtype	G
Flankevinkel	55 grader
Norm	DIN 5156
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 konventionel bearbejdning
Farvering	uden
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	egnet	15 m/min	P
CuZn	betinget egnet	13 m/min	N
Olie	egnet		
våd, maksimal	betinget egnet		

