

Garant**Spiraltapper ISO 228 +0,05 mm, vaporiseret, G: G3/4****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	137360 G3/4
GTIN	4045197705686
Artikelklasse	11H

Beskrivelse**Udførelse:**

Vaporiseret overflade, koldsvejsning reduceres.

Toleranceklasse ISO 228 + 0,05 mm. HSS

Anvendelse:

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

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

Anbefaling:

Vi anbefaler at bore **forborings-Ø 0,05 mm større** (se tabellen) **end anført i DIN-oplysningerne.**

Teknisk beskrivelse

Gevindstigning	1,814 mm
Antal spånnoter	4
Gevindgange pr. tomme	14
Antal skær Z	4
Gevind-Ø	26,44 mm
Kernehul-Ø	24,5 mm
Skæremateriale	HSS
Skaft-Ø D _s	20 mm
Samlet længde L	140 mm

Skafftirkant □	16 mm
Gevinddybde	79,32 mm
Gevindstørrelse	G3/4
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		

