

Garant**Snittapper form B, vaporiseret, M: M2,5****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	132150 M2,5
GTIN	4045197071118
Artikelklasse	11H

Beskrivelse**Udførelse:**

Meget stabil form.

Føringsdel med smørenoter, men uden spånnoter. **Ansnit, form B, med kraftigt skæreansnit.**

Str. M2,6 med gammel DIN-profil.

Fordel:

Optimal selvføring og ingen efterskæring ved tilbageløb.

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 371

Toleranceklasse: ISO 2X 6HX

Gevindstigning: 0,45 mm

Samlet længde L: 50 mm

Skaft-Ø D_s: 2,8 mm

Skaftfirkant □: 2,1 mm

Kernehul-Ø: 2,05 mm

Teknisk beskrivelse

Antal skær Z	2
Kernehul-Ø	2,05 mm
Gevindstigning	0,45 mm
Antal spånnoter	2
Gevind-Ø	2,5 mm
Norm	DIN 371

Skaft-Ø D _s	2,8 mm
Samlet længde L	50 mm
Skaftfirkant □	2,1 mm
Toleranceklasse	ISO 2X 6HX
Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	7,5 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M2,5
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	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		