

Garant**Snittapper til gennemgangshuller, venstregevind, TiN, MF: M1,6X0,25****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130006 M1,6X0,25
GTIN	4062406007447
Artikelklasse	10N

Beskrivelse**Bemærk:**

Leveringstid: 91 kalenderdage

Mindste ordremængde: 25 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: MF-LH

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 371

Toleranceklasse: ISO 1 4H

Toleranceklasse: ISO 1X 4HX

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 0,25 mm

Samlet længde L: 40 mm

Skaft-Ø D_s: 2,5 mm

Skaftfirkant □: 2,1 mm

Kernehul-Ø: 1,35 mm

Teknisk beskrivelse

Skaft-Ø D _s	2,5 mm
Skaftfirkant □	2,1 mm
Antal spånnoter	2
Gevinddybde	4,8 mm
Kernehul-Ø	1,35 mm
Gevindstigning	0,25 mm

Toleranceklasse	ISO 1 4H
Toleranceklasse	ISO 1X 4HX
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Toleranceklasse	ISO 2X 6HX
Toleranceklasse	6H +0,05
Toleranceklasse	6H +0,20
Toleranceklasse	ISO 3 6G
Toleranceklasse	ISO 3X 6GX
Toleranceklasse	7H
Toleranceklasse	7HX
Toleranceklasse	7G
Toleranceklasse	7GX
Toleranceklasse	6H +0,10
Skæremateriale	HSS E
Samlet længde L	40 mm
Gevind-Ø	1,6 mm
Norm	DIN 371
Antal skær Z	2
Gevindtype	MF-LH
Gevindstørrelse	M1,6×0,25
Belægning	TiN
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	Venstre
Type af gevindværktøj	Maskinsnittapper til konventionel bearbejdning

Farvering

uden

Produkttype

Snittapper