

**Garant****Snittapper til gennemgangshuller, venstregevind, TiN, MF: M1,1X0,2****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130006 M1,1X0,2
GTIN	4062406007362
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: 0,2 mm

Samlet længde L: 40 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 2,5 mm

Skaftfirkant □: 2,1 mm

Kernehul-Ø: 0,9 mm

**Teknisk beskrivelse**

Norm	DIN 371
Samlet længde L	40 mm
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	2,5 mm
Antal spånnoter	2
Skaftfirkant □	2,1 mm
Antal skær Z	2

Skæremateriale	HSS E
Kernehul-Ø	0,9 mm
Gevindstigning	0,2 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
Gevinddybde	3,3 mm
Gevind-Ø	1,1 mm
Gevindtype	MF-LH
Gevindstørrelse	M1,1×0,2
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	Maskinsnitter til konventionel bearbejdning

Farvering

uden

Produkttype

Snittapper