

Garant**Snittapper til gennemgangshuller, venstregevind, TiN, MF: M9X1,25****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130006 M9X1,25
GTIN	4062406007935
Artikelklasse	10N

Beskrivelse**Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 3 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 371

Toleranceklasse: ISO 1 4H

Toleranceklasse: ISO 1X 4HX

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 1,25 mm

Samlet længde L: 90 mm

Skaft-Ø D_s: 9 mm

Skaftfirkant □: 7 mm

Kernehul-Ø: 7,75 mm

Teknisk beskrivelse

Norm	DIN 371
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
Skaft-Ø D _s	9 mm
Kernehul-Ø	7,75 mm
Skaftfirkant □	7 mm
Samlet længde L	90 mm
Antal skær Z	3
Antal spånnoter	3
Skæremateriale	HSS E
Gevindstigning	1,25 mm
Gevinddybde	27 mm
Gevind-Ø	9 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M9×1,25
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