

Garant**Snittapper til gennemgangshuller, venstregevind, TiN, MF: M12X0,5****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130006 M12X0,5
GTIN	4062406008079
Artikelklasse	10N

Beskrivelse**Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 2 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: MF-LH

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 376

Toleranceklasse: ISO 1 4H

Toleranceklasse: ISO 1X 4HX

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 0,5 mm

Samlet længde L: 110 mm

Skaft-Ø D_s: 9 mm

Skaftfirkant □: 7 mm

Kernehul-Ø: 11,5 mm

Teknisk beskrivelse

Samlet længde L	110 mm
Antal skær Z	3
Gevind-Ø	12 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
Skaffirkant <input type="checkbox"/>	7 mm
Skaf-Ø D _s	9 mm
Norm	DIN 376
Gvinddybde	36 mm
Skæremateriale	HSS E
Gvindstigning	0,5 mm
Antal spånnoter	3
Kernehul-Ø	11,5 mm
Gvindtype	MF-LH
Gvindstørrelse	M12×0,5
Belægning	TiN
Flankevinkel	60 grader
Gvindstandard	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