

**Garant****Snittapper til gennemgangshuller, venstregevind, TiN, MF: M3,5X0,6****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130006 M3,5X0,6
GTIN	4062406007652
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: 0,6 mm

Samlet længde L: 56 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 4 mm

Skaftfirkant □: 3 mm

Kernehul-Ø: 2,9 mm

**Teknisk beskrivelse**

Gevind-Ø	3,5 mm
Gevindstigning	0,6 mm
Kernehul-Ø	2,9 mm
Antal skær Z	3
Skæremateriale	HSS E
Skaftfirkant □	3 mm

Norm	DIN 371
Gevinddybde	10,5 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
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	4 mm
Antal spånnoter	3
Samlet længde L	56 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M3,5×0,6
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