

**Garant****Snittapper til gennemgangshuller, venstregevind, ubelagt, MF: M6X1****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130001 M6X1
GTIN	4062406000653
Artikelklasse	10N

**Beskrivelse****Bemærk:**

Leveringstid: 35 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 mm

Samlet længde L: 80 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 6 mm

Skaftfirkant □: 4,9 mm

Kernehul-Ø: 5 mm

**Teknisk beskrivelse**

Gevind-Ø	6 mm
Toleranceklasse	ISO 1 4H
Toleranceklasse	ISO 1X 4HX
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Toleranceklasse	ISO 2X 6HX
Toleranceklasse	6H +0,05

Toleranceklasse	ISO 3 6G
Toleranceklasse	ISO 3X 6GX
Toleranceklasse	7H
Toleranceklasse	7HX
Toleranceklasse	7G
Toleranceklasse	7GX
Toleranceklasse	6H +0,10
Toleranceklasse	6H +0,20
Kernehul-Ø	5 mm
Antal spånnoter	3
Skæremateriale	HSS E
Antal skær Z	3
Gevinddybde	18 mm
Samlet længde L	80 mm
Gevindstigning	1 mm
Skaftfirkant □	4,9 mm
Norm	DIN 371
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	6 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M6×1
Belægning	ubelagt
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