

Garant**Snittapper til gennemgangshuller, venstregevind, TiN, MF: M17X2****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130006 M17X2
GTIN	4062406008505
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: 2 mm

Samlet længde L: 125 mm

Skaft-Ø D_s: 14 mm

Skaftfirkant □: 11 mm

Kernehul-Ø: 15 mm

Teknisk beskrivelse

Skaftfirkant □	11 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
Antal spånnoter	3
Norm	DIN 376
Kernehul-Ø	15 mm
Skaft-Ø D _s	14 mm
Gevindstigning	2 mm
Gevind-Ø	17 mm
Samlet længde L	125 mm
Antal skær Z	3
Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	51 mm
Gevindtype	MF-LH
Gevindstørrelse	M17×2
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