

**Garant****Snittapper til bund- og gennemgangshuller, TiN, MF: M57X0,75****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130025 M57X0,75
GTIN	4062406029951
Artikelklasse	10N

**Beskrivelse****Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 1 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS

Norm: DIN 2184

Toleranceklasse: ISO 1 4H

Toleranceklasse: ISO 1X 4HX

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 0,75 mm

Samlet længde L: 160 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 45 mm

Skaftfirkant □: 35 mm

Kernehul-Ø: 56,25 mm

**Teknisk beskrivelse**

Antal skær Z	6
Kernehul-Ø	56,25 mm
Samlet længde L	160 mm
Skaftfirkant □	35 mm
Gevind-Ø	57 mm
Norm	DIN 2184

Gevinddybde	85,5 mm
Toleranceklasse	ISO 1 4H
Toleranceklasse	ISO 1X 4HX
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Toleranceklasse	ISO 2X 6HX
Toleranceklasse	6H +0,20
Toleranceklasse	ISO 3 6G
Toleranceklasse	ISO 3X 6GX
Toleranceklasse	7H
Toleranceklasse	7HX
Toleranceklasse	7G
Toleranceklasse	7GX
Toleranceklasse	6H +0,05
Toleranceklasse	6H +0,10
Antal spånnoter	6
Gevindstigning	0,75 mm
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	45 mm
Skæremateriale	HSS
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M57×0,75
Belægning	TiN
Flankevinkel	60 grader
Gevindstandard	DIN 13
Skærfasform	C
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 1,5×D ved gennemgangshul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnitter til konventionel bearbejdning

Farvering

uden

Produkttype

Snittapper