

Garant**Snittapper til gennemgangshuller, venstregevind, TiN, MF: M36X0,35****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130006 M36X0,35
GTIN	4062406009939
Artikelklasse	10N

Beskrivelse**Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 1 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: 0,35 mm

Samlet længde L: 200 mm

Skaft-Ø D_s: 28 mm

Skaftfirkant □: 22 mm

Kernehul-Ø: 35,65 mm

Teknisk beskrivelse

Samlet længde L	200 mm
Kernehul-Ø	35,65 mm
Skaft-Ø D _s	28 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	4
Skafftirkant <input type="checkbox"/>	22 mm
Norm	DIN 376
Gevindstigning	0,35 mm
Antal skær Z	4
Gevinddybde	108 mm
Skæremateriale	HSS E
Gevind-Ø	36 mm
Gevindtype	MF-LH
Gevindstørrelse	M36×0,35
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	Maskinsnittapper til konventionel bearbejdning

Farvering	uden
Produkttype	Snittapper