

Garant**Snittapper til gennemgangshuller, venstregevind, ubelagt, MF: M37X1****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130001 M37X1
GTIN	4062406002916
Artikelklasse	10N

Beskrivelse**Bemærk:**

Leveringstid: 35 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: 1 mm

Samlet længde L: 200 mm

Skaft-Ø D_s: 32 mm

Skaftfirkant □: 24 mm

Kernehul-Ø: 36 mm

Teknisk beskrivelse

Samlet længde L	200 mm
Norm	DIN 376
Antal spånnoter	4
Antal skær Z	4
Skaft-Ø D _s	32 mm
Gevind-Ø	37 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
Skaffirkant <input type="checkbox"/>	24 mm
Skæremateriale	HSS E
Kernehul-Ø	36 mm
Gvinddybde	111 mm
Gvindstigning	1 mm
Gvindtype	MF-LH
Gvindstørrelse	M37×1
Belægning	ubelagt
Flankevinkel	60 grader
Gvindstandard	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