

Garant**Maskingängtappar för genomgående hål, TiN, MF: M16X1,75****Beställningsdata**

Ordernummer	130005 M16X1,75
GTIN	4062406004842
Artikelklass	10N

Beskrivning**OBS!:**

Leveranstid: 49 dagar

Minsta orderkvantitet: 2 st

Specialtillverkning – inget återköp

Teknisk beskrivning

Skaftdiameter D _s	12 mm
Norm	DIN 376
Toleransklass	ISO 1 4H
Toleransklass	ISO 1X 4HX
Toleransklass	ISO 2 6H
Toleransklass	ISO 2X 6HX
Toleransklass	6H +0,05
Toleransklass	ISO 3 6G
Toleransklass	ISO 3X 6GX
Toleransklass	7H
Toleransklass	7HX
Toleransklass	7G
Toleransklass	7GX

Toleransklass	6H +0,10
Toleransklass	6H +0,20
Skafftyrkant □	9 mm
Skärmaterial	HSS E
Gängdjup	48 mm
Antal skär Z	3
Antal spånspår	3
totallängd L	110 mm
Gäng-Ø	16 mm
Kärnhåls-Ø	14,25 mm
Gängstigning	1,75 mm
Gängtyp	MF
gänga	M16×1,75
Beläggning	TiN
Flankvinkel	60 grad
Gängnorm	DIN 13
Skärfasform	B
Skaft	Cylindriskt skaft med h9
Invändig	nej
Användning vid håltyp	upp till 3×D vid genomgående hål
Skärriktning	Höger
Typ av gängverktyg	Maskingängtapp för konventionell bearbetning
Färgring	Utan
Produktslag	Gängtapp