

Garant**Maskingängtapp för bottenhål och genomgående hål, TiN, Typ: 2.7/16-16****Beställningsdata**

Ordernummer	130055 2.7/16-16
GTIN	4062406054601
Artikelklass	10N

Beskrivning**OBS!:**

Leveranstid: 49 dagar

Minsta orderkvantitet: 1 st

Specialtillverkning – inget återköp

Teknisk beskrivning

Gäng-Ø	61,912 mm
Gängstigning	1,588 mm
Varvper tum	16
totallängd L	160 mm
Skärmaterial	HSS
Kärnhåls-Ø	60,5 mm
Skafftyrkant □	39 mm
Gängdjup	92,87 mm
Antal spånspår	6
Skaftdiameter D _s	50 mm
Antal skär Z	6
Gängtyp	UNS
gänga	2.7/16-16 UNS

Beläggning	TiN
Flankvinkel	60 grad
Gängnorm	ASME B1.1
Toleransklass	2B +0,10
Toleransklass	2B +0,20
Toleransklass	1B
Toleransklass	2B +0,05
Toleransklass	2B
Toleransklass	3B
Skärfasform	C
Skaft	Cylindriskt skaft med h9
Invändig	nej
Användning vid håltyp	upp till 1,5×D vid bottenhål och genomgående hål
Skärriktning	Höger
Typ av gängverktyg	Maskingängttapp för konventionell bearbetning
Färgring	Utan
Produktslag	Gängtapp