

**Maskin-gängtapp HSS-E 6H, TiN, M x stigning: 8X1****Beställningsdata**

Ordernummer	137150 8X1
GTIN	4045197079664
Artikelklass	11H

Beskrivning**Utförande:**

Yta med hård ytbeläggning. Kan användas med **emulsion** (fetthalt min. 8 %).

OBS!:**NY GENERATION FINNS!**

Rekommenderad efterföljande produkt är nr 137160.

Gängtyp: MF

Skärmaterial: HSS E

Norm: DIN 374

Toleransklass: ISO 2 6H

Gängstigning: 1 mm

totallängd L_{tot} : 90 mm

Skaft-Ø: 6 mm

skaftstorlek: 4,9 mm

Kärnhåls-Ø: 7 mm

Teknisk beskrivning

Antal spånspår	3
Antal skär Z	3
Gängstigning	1 mm
Skärfasvinkel	50 grad
Kärnhåls-Ø	7 mm
Gäng-Ø	8 mm
Skaft-Ø	6 mm

totallängd L_{tot}	90 mm
skaftstorlek	4,9 mm
Toleransklass	ISO 2 6H
Skärmaterial	HSS E
Norm	DIN 374
Gängdjup	16 mm
Gängtyp	MF
gänga	M8×1
Beläggning	TiN
Flankvinkel	60 grad
Gängnorm	DIN 13
Skärfasform	C
Spiralvinkel	40 grad
Skaft	Cylindriskt skaft med h9
Invändig	nej
Användning vid håltyp	upp till 3×D vid bottenhål
Skärriktning	Höger
Typ av gängverktyg	Maskingängtapp för dynamisk bearbetning
Färgring	grön