

Garant
Machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M8X1,25

Bestelgegevens

Bestelnummer	130005 M8X1,25
GTIN	4062406004316
Artikelklasse	10N

Omschrijving
Opmerking:

Levertijd: 49 kalenderdagen

Minimale bestelhoeveelheid 3 stuks

Speciaal product – wordt niet teruggenomen

Technische beschrijving

Tolerantieklasse	ISO 1 4H
Tolerantieklasse	ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX
Tolerantieklasse	6H +0,05
Tolerantieklasse	6H +0,20
Tolerantieklasse	ISO 3 6G
Tolerantieklasse	ISO 3X 6GX
Tolerantieklasse	7H
Tolerantieklasse	7HX
Tolerantieklasse	7G
Tolerantieklasse	7GX
Tolerantieklasse	6H +0,10

Snijmateriaal	HSS E
Aantal spaangroeven	3
Kerngat-Ø	6,75 mm
Schacht-vierkant □	6,2 mm
Draaddiepte	24 mm
Schacht-Ø D _s	8 mm
Norm	DIN 376
Totale lengte L	90 mm
Aantal snijkanten Z	3
Draadspoed	1,25 mm
Schroefdraad-Ø	8 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M8×1,25
Coating	TiN
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	B
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 3×D bij doorlopend gat
Snijrichting	rechts
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de conventionele bewerking
Gekleurde ring	zonder
Producttype	Tap