

Garant**Machinetap voor blinde en doorlopende gaten, TiN, MF: M76X0,75****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130025 M76X0,75
GTIN	4062406030728
Artikelklasse	10N

Omschrijving**Opmerking:**

Levertijd: 49 kalenderdagen
Minimale bestelhoeveelheid 1 stuk
Speciaal product – wordt niet teruggenomen
Draadsoort: MF
Snijmateriaal: HSS
Norm: DIN 2184
Tolerantieklasse: ISO 1 4H
Tolerantieklasse: ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse: ISO 2 6H
Draadspeed: 0,75 mm
Totale lengte L: 160 mm
Schacht-Ø D_s: 50 mm
Schacht-vierkant □: 39 mm
Kerngat-Ø: 75,25 mm

Technische beschrijving

Schacht-Ø D _s	50 mm
Draadspeed	0,75 mm
Schacht-vierkant □	39 mm
Schroefdraad-Ø	76 mm
Totale lengte L	160 mm
Draaddiepte	114 mm

Aantal snijkanten Z	8
Kerngat-Ø	75,25 mm
Tolerantieklasse	ISO 1 4H
Tolerantieklasse	ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX
Tolerantieklasse	6H +0,20
Tolerantieklasse	ISO 3 6G
Tolerantieklasse	ISO 3X 6GX
Tolerantieklasse	7H
Tolerantieklasse	7HX
Tolerantieklasse	7G
Tolerantieklasse	7GX
Tolerantieklasse	6H +0,05
Tolerantieklasse	6H +0,10
Snijmateriaal	HSS
Norm	DIN 2184
Aantal spaangroeven	8
Draadsoort	MF
Draadafmeting	M76×0,75
Coating	TiN
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	C
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 1,5×D bij doorlopend gat
Toepassing bij boringtype	tot 1,5×D bij blind gat
Snijrichting	rechts

Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de conventionele bewerking
Gekleurde ring	zonder
Producttype	Tap