

Garant**Machinetap 6G DIN 371, ongecoat, M: M8****Bestelgegevens**

Bestelnummer	131300 M8
GTIN	4045197069641
Artikelklasse	11H

Omschrijving**Uitvoering:****Met schilaansnijding.****Tolerantieklasse ISO 3 / 6G** = overmaat 0,02 – 0,04 mm.**Toepassing:**

Voor werkstukken, die van een **galvanische bescherm laag** worden voorzien of door harden licht krimpen.

Draadsoort: M

Snijmateriaal: HSS E

Norm: DIN 371

Tolerantieklasse: ISO 3 6G

Draadspoed: 1,25 mm

Totale lengte L: 90 mm

Schacht-Ø D_s: 8 mm

Schacht-vierkant □: 6,2 mm

Kerngat-Ø: 6,8 mm

Technische beschrijving

Aantal snijkanten Z	3
Aantal spaangroeven	3
Kerngat-Ø	6,8 mm
Draadspoed	1,25 mm
Schroefdraad-Ø	8 mm
Norm	DIN 371

Schacht-Ø D _s	8 mm
Totale lengte L	90 mm
Schacht-vierkant □	6,2 mm
Tolerantieklasse	ISO 3 6G
Snijmateriaal	HSS E
Draaddiepte	24 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M8
Coating	ongecoat
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	B
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 3xD bij doorlopend gat
Snijrichting	rechts
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de conventionele bewerking
Gekleurde ring	zonder
Producttype	Tap

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V _c	ISO-code
Aluminium (kortspanend)	beperkt geschikt	13 m/min	N
Staal < 500 N/mm ²	geschikt	15 m/min	P
Staal < 750 N/mm ²	geschikt	15 m/min	P
Olie	geschikt		
nat maximaal	beperkt geschikt		

