

Garant**Machinetap DIN 376, stoomontlaten, M: M8****Bestelgegevens**

Bestelnummer	134980 M8
GTIN	4045197446268
Artikelklasse	11H

Omschrijving**Uitvoering:****Alle maten = DIN 376 (= schacht-Ø smaller toelopend)** – voor grotere bewerkingsdieptes.**Technische beschrijving**

Kerngat-Ø	6,8 mm
Aantal spaangroeven	3
Aantal snijkanten Z	3
Schroefdraad-Ø	8 mm
Draadspoed	1,25 mm
Norm	DIN 376
Schacht-Ø D _s	6 mm
Totale lengte L	90 mm
Schacht-vierkant □	4,9 mm
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Snijmateriaal	HSS E
Draaddiepte	24 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M8
Coating	stoomontlaten

Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	C
Spiraalhoek	40 graden
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 3×D bij blind 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
Staal < 900 N/mm ²	geschikt	15 m/min	P
CuZn	beperkt geschikt	13 m/min	N
Olie	geschikt		
nat maximaal	beperkt geschikt		