

**TMSERROR, M: M10****Bestelgegevens**

Bestelnummer	GG1645 M10
GTIN	4045197734914
Artikelklasse	GGN

Omschrijving**Uitvoering:****Met schilaansnijding.****Geleidingsdeel met smeergroeven, maar zonder spaangroeven.****Als nr. 132645. Tolerantieklasse: ISO 2 6H****Technische beschrijving**

Kerngat-Ø	8,5 mm
Schacht-Ø D _s	10 mm
Totale lengte L	100 mm
Aantal spaangroeven	3
Schacht-vierkant □	8 mm
Snijmateriaal	HSS E
Aantal snijkanten Z	3
Schroefdraad-Ø	10 mm
Draadspoed	1,5 mm
Norm	DIN 371
Tolerantieklasse	ISO 2 6H

Draaddiepte	30 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M10
Inhoud	10
Coating	stoomontlaten
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 dynamische bewerking
Gekleurde ring	groen
Producttype	Tap

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V_c	ISO-code
Aluminium (kortspanend)	beperkt geschikt	11 m/min	N
Staal < 500 N/mm ²	beperkt geschikt	12 m/min	P
Staal < 750 N/mm ²	geschikt	8 m/min	P
Staal < 900 N/mm ²	geschikt	7 m/min	P
Staal < 1100 N/mm ²	beperkt geschikt	4 m/min	P
RVS < 900 N/mm ²	geschikt	4 m/min	M
CuZn	beperkt geschikt	12 m/min	N
Uni	geschikt		
Olie	geschikt		

Accessoires

MachinetapHSS-E M M10

132645 M10