

**Machinetap, stoomontlaten, M: M5****Bestelgegevens**

Bestelnummer	135250 M5
GTIN	4045197076229
Artikelklasse	12H

Omschrijving

Machinetap M5 Draadsoort: M
Snijmateriaal: HSS E
Norm: DIN 371
Tolerantieklasse: ISO 2 6H
Draadspoed: 0,8 mm
Totale lengte L: 70 mm
Schacht-Ø D_s: 6 mm
Schacht-vierkant □: 4,9 mm
Kerngat-Ø: 4,2 mm

Technische beschrijving

Kerngat-Ø	4,2 mm
Aantal spaangroeven	3
Schroefdraad-Ø	5 mm
Draadspoed	0,8 mm
Aantal snijkanten Z	3
Norm	DIN 371
Schacht-Ø D _s	6 mm
Totale lengte L	70 mm
Schacht-vierkant □	4,9 mm
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Snijmateriaal	HSS E

Draaddiepte	15 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M5
Coating	stoomontlaten
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	C
Spiraalkhoek	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		