

Garant**Machinetap voor gietijzer, genitreerd, M: M12****Bestelgegevens**

Bestelnummer	132500 M12
GTIN	4045197071811
Artikelklasse	11H

Omschrijving**Uitvoering:****Met rechte spaangroeven en korte aansnijding** (2 – 3 gangen).**Callout:**

4 snijkanten (vanaf maat M5).

4 groeven (vanaf maat M5).

Door genitreerde oppervlakken (13 2500) bijzonder slijtbestendig.

Draadsoort: M

Snijmateriaal: HSS E

Norm: DIN 376

Tolerantieklasse: ISO 2X 6HX

Draadspoed: 1,75 mm

Totale lengte L: 110 mm

Schacht-Ø D_s: 9 mm

Schacht-vierkant □: 7 mm

Kerngat-Ø: 10,2 mm

Technische beschrijving

Schroefdraad-Ø	12 mm
Aantal spaangroeven	4
Draadspoed	1,75 mm
Aantal snijkanten Z	4
Kerngat-Ø	10,2 mm
Norm	DIN 376

Schacht-Ø D _s	9 mm
Totale lengte L	110 mm
Schacht-vierkant □	7 mm
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX
Snijmateriaal	HSS E
Draaddiepte	36 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M12
Coating	genitreerd
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	C
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 3×D bij blind gat
Toepassing bij boringtype	tot 3×D bij doorlopend gat
Snijrichting	rechts
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de dynamische bewerking
Gekleurde ring	wit
Producttype	Tap

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V _c	ISO-code
GG	geschikt	13 m/min	K
GGG	beperkt geschikt	9 m/min	K
nat maximaal	geschikt		
droog	beperkt geschikt		

