

**Garant**
**Machinetap HSS-E, stoomontlaten, M: M14**

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	134250 M14
GTIN	4045197075161
Artikelklasse	11H

**Omschrijving**
**Uitvoering:**
**Oppervlak stoomontlaten.** Vermindering van materiaaloplassingen.

Draadsoort: M

Snijmateriaal: HSS E

Norm: DIN 376

Tolerantieklasse: ISO 2 6H

Draadspoed: 2 mm

Totale lengte L: 110 mm

 Schacht-Ø D<sub>s</sub>: 11 mm

Schacht-vierkant □: 9 mm

Kerngat-Ø: 12 mm

**Technische beschrijving**

Aantal snijkanten Z	3
Draadspoed	2 mm
Schroefdraad-Ø	14 mm
Aantal spaangroeven	3
Kerngat-Ø	12 mm
Norm	DIN 376
Schacht-Ø D <sub>s</sub>	11 mm
Totale lengte L	110 mm
Schacht-vierkant □	9 mm

Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Snijmateriaal	HSS E
Draaddiepte	42 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M14
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 dynamische bewerking
Gekleurde ring	geel
Producttype	Tap

## Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V <sub>c</sub>	ISO-code
Alu kunststoffen	geschikt	13 m/min	N
Aluminium (kortspanend)	geschikt	13 m/min	N
Staal < 500 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	15 m/min	P
CuZn	beperkt geschikt	13 m/min	N
Olie	geschikt		
nat maximaal	geschikt		

