

Garant
Machine-roltap met smeergroeven HSS-E-PM IK / vorm C 6HX, TiN, M: M12

Bestelgegevens

Bestelnummer	139187 M12
GTIN	4045197509314
Artikelklasse	11H

Omschrijving
Uitvoering:

DIN 2174 (\approx DIN 371 \leq M10; \approx DIN 376 \geq M12). Met smeergroeven; optimaal smeereffect, ook bij diepere schroefdraden.

Met inwendige koelvloeistoftoevoer zijdelings uit de groeven; maakt een maximale standtijd mogelijk bij bewerking van doorlopende en blinde gaten.

Tolerantieklasse: ISO 2X/6HX.

De **innovatieve polygoonvorm** maakt uiteenlopende toepassingen mogelijk. De **multifunctionele laagstructuur** bereikt een **maximale standtijd**, ook bij **hoogvaste materialen**.

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 met richtwaarde: 11,2 mm

Technische beschrijving

Schroefdraad-Ø	12 mm
Draadspoed	1,75 mm
Aantal snijkanten Z	5
Aantal spaangroeven	5
Schacht-Ø D _s	9 mm
Schacht-vierkant □	7 mm

Totale lengte L	110 mm
Kerngat-Ø met richtwaarde	11,2 mm
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX
Draaddiepte	36 mm
Draadafmeting	M12
Coating	TiN
Draadsoort	M
Flankhoek	60 graden
Snijmateriaal	HSS E PM
Norm	DIN 2174
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	C
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	ja
Toepassing bij boringtype	tot 3×D bij blind en doorlopend gat
Snijrichting	rechts
Gekleurde ring	groen
Producttype	Roltap