

Garant
Machine-roltap met smeergroeven HSS-E-PM vorm E 6HX, TiN, M: M3,5

Bestelgegevens

Bestelnummer	139185 M3,5
GTIN	4045197509192
Artikelklasse	11H

Omschrijving
Uitvoering:

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

Tolerantieklasse: ISO 2X/6HX.

Vorm E (aanloop: 1,5 – 2 gang) voor **diepe schroefdraden bij korte uitloop**. De schroefdraad wordt tot vlakbij de bodem van het boorgat gevormd.

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

Tolerantieklasse: ISO 2X 6HX

Draadspoed: 0,6 mm

Totale lengte L: 56 mm

Schacht- \varnothing D_s: 4 mm

Schacht-vierkant □: 3 mm

Kerngat- \varnothing met richtwaarde: 3,25 mm

Technische beschrijving

Draadspoed	0,6 mm
Aantal snijkanten Z	3
Aantal spaangroeven	3
Schroefdraad- \varnothing	3,5 mm
Schacht- \varnothing D _s	4 mm
Schacht-vierkant □	3 mm

Totale lengte L	56 mm
Kerngat-Ø met richtwaarde	3,25 mm
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX
Draaddiepte	10,5 mm
Draadafmeting	M3,5
Coating	TiN
Draadsoort	M
Flankhoek	60 graden
Snijmateriaal	HSS E PM
Norm	DIN 2174
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	E
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 3×D bij blind en doorlopend gat
Snijrichting	rechts
Gekleurde ring	groen
Producttype	Roltap