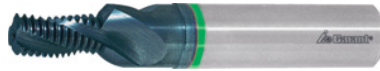


**Schachtdraadrees 1,5xD, TiAlN, M: M4****Bestelgegevens**

Bestelnummer	139655 M4
GTIN	4045197082015
Artikelklasse	11J

Omschrijving**Uitvoering:**

Gecorrigeerd schroefdraadprofiel voor het frezen van **exacte binnendraad**, (op stabiele opspanmogelijkheden letten).

Verzinktrap **aan schachtkant** voor 90°-verzinking.

Voordeel:

Verzinken en draadfrezen in één bewerking!

Opmerking:

NIEUWE GENERATIE LEVERBAAR!

Aanbevolen opvolgers zijn nr. 139653 en 139654 (2xD).

Draadsoort: M-LH

Draadsoort: M

Flankhoek: 60 graden

Snijmateriaal: VHM

Schroefdraadnorm: DIN 13

Schacht: DIN 6535 HA met h6

Inwendige koeling: false

Aantal tanden Z: 3

Draadspoed: 0,7 mm

Boor-Ø d₁: 3,14 mm

Schachtlengte L_s: 36 mm

Totale lengte L_{tot}: 47 mm

Schacht-Ø: 6 mm

Maximale verzink-Ø d₃: 4,5 mm

Technische beschrijving

Draadspoed	0,7 mm
------------	--------

Programmeerwaarde voor verzinking l_1	6,5 mm
Aantal spaangroeven	3
Aantal tanden Z	3
Boor- $\varnothing d_1$	3,14 mm
Voeding f_z in staal $< 1100 \text{ N/mm}^2$	0,01 mm
Maximale verzink- $\varnothing d_3$	4,5 mm
Schacht- \varnothing	6 mm
Totale lengte L_{tot}	47 mm
Schachtlengte L_s	36 mm
Inwendige koeling	nee
Boor- \varnothing	3,14 mm
Volprofiel	ja
Draaddiepte	6 mm
Draadafmeting	4
Coating	TiAlN
Draadsoort	M-LH
Draadsoort	M
Flankhoek	60 graden
Snijmateriaal	VHM
Schroefdraadnorm	DIN 13
Schacht	DIN 6535 HA met h6
Toepassing bij boringtype	tot $1,5 \times D$ bij blind en doorlopend gat
Verzinktraphoek	90 graden
Schachttolerantie	h6
Gekleurde ring	groen