

**Garant****Maskinrulletapper med smørenoter HSS-E-PM form C 6GX, TiN, M: M3****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	139190 M3
GTIN	4045197509338
Artikelklasse	11H

**Beskrivelse****Udførelse:**

**DIN 2174** ( $\approx$  **DIN 371**  $\leq$  M10;  $\approx$  **DIN 376**  $\geq$  M12). Med smørenoter; optimal smøreeffekt også ved dybere gevind.

**Toleranceklasse:** ISO 3X/6GX = **overmål 0,02 – 0,04 mm.**

Den **innovative polygoniske form** muliggør et bredt anvendelsesområde. Den **multifunktionelle lagstruktur** giver en **optimal standtid** også ved **meget faste materialer.**

**Anvendelse:**

Til emner, som er forsynet med et **galvaniseret beskyttelseslag**, eller som krymper lidt pga. hærkning.

Toleranceklasse: ISO 3X 6GX

Gevindstigning: 0,5 mm

Samlet længde L: 56 mm

Skaft-Ø  $D_s$ : 3,5 mm

Skaftfirkant  $\square$ : 2,7 mm

Kernehul-Ø med vejledende værdi: 2,8 mm

**Teknisk beskrivelse**

Gevindstigning	0,5 mm
Antal spånnoter	3
Gevind-Ø	3 mm
Antal skær Z	3
Skaft-Ø $D_s$	3,5 mm
Skaftfirkant $\square$	2,7 mm

Samlet længde L	56 mm
Kernehul-Ø med vejledende værdi	2,8 mm
Toleranceklasse	ISO 3X 6GX
Gevinddybde	9 mm
Gevindstørrelse	M3
Belægning	TiN
Gevindtype	M
Flankevinkel	60 grader
Skæremateriale	HSS E PM
Norm	DIN 2174
Gevindstandard	DIN 13
Skærfasform	C
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3×D ved bund- og gennemgangshul
Skæreretning	højre
Farvering	grøn
Produkttype	Rulletap