

Garant**Maskinrulletapper med smørenoter HSS-E-PM form C 6HX, TiN, M: M12****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	139178 M12
GTIN	4045197509161
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 2X/6HX.

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

Toleranceklasse: ISO 2X 6HX

Gevindstigning: 1,75 mm

Samlet længde L: 110 mm

Skaft-Ø D_s: 9 mm

Skaftfirkant □: 7 mm

Kernehul-Ø med vejledende værdi: 11,2 mm

Teknisk beskrivelse

Gevindstigning	1,75 mm
Antal spånnoter	5
Gevind-Ø	12 mm
Antal skær Z	5
Skaft-Ø D _s	9 mm
Skaftfirkant □	7 mm
Samlet længde L	110 mm
Kernehul-Ø med vejledende værdi	11,2 mm

Toleranceklasse	ISO 2X 6HX
Gevinddybde	36 mm
Gevindstørrelse	M12
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 3xD ved bund- og gennemgangshul
Skæreretning	højre
Farvering	grøn
Produkttype	Rulletap