

**Garant****Konekierretappi 6G DIN 376, pinnoittamaton, M: M10****Tilaustiedot**

Tilausnumero	131350 M10
GTIN	4045197069672
Tuoteluokka	11H

**Kuvaus****Malli:****Vuoleva etuleikkuu.****Toleranssiluokka ISO 3 / 6G** = ylimita 0,02 – 0,04 mm.**Kaikki koot:** Varsi, **DIN 376 (= varren-Ø kavennettu)**, sopii siksi suurempiin käyttösyvyyyksiin.**Käyttö:**Työkappaleille, joihin tulee **galvaaninen suojakerros** tai jotka hieman kutistuvat karkaisussa.

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: HSS E

Standardi: DIN 376

Toleranssiluokka: ISO 3 6G

Kierteennousu: 1,5 mm

Kokonaispituus L: 100 mm

varren Ø D<sub>s</sub>: 7 mm

Varren nelikulmio □: 5,5 mm

Alkureiän Ø: 8,5 mm

**Tekninen kuvaus**

Lastu-urien määrä	3
Kierteen Ø	10 mm
Kierteennousu	1,5 mm
Terien lkm Z	3
Alkureiän Ø	8,5 mm
Standardi	DIN 376

varren $\varnothing D_s$	7 mm
Kokonaispituus L	100 mm
Varren nelikulmio $\square$	5,5 mm
Toleranssiluokka	ISO 3 6G
Lastuava aine	HSS E
Kierteen syvyys	30 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M10
Pinnoitus	pinnoittamaton
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	B
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 3xD läpäreiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierretyökalun tyyppi	Konekierretappi perinteiseen työstöön
Värirengas	ilman
Tuotetyyppi	Kierretappi

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Alumiini (lyhytlastuinen)	sopii rajoituksin	13 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	15 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	15 m/min	P
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	sopii rajoituksin		

