

**Garant****Konekierretappi harvennetut kierteet, pinnoittamaton, M: M8****Tilaustiedot**

Tilausnumero	131650 M8
GTIN	4045197069948
Tuoteluokka	11H

**Kuvaus****Malli:****Vuoleva etuleikkuu.**

Joka toinen ohjausosan hammas on poistettu; **pienempi vääntömomentti** ja **voiteluaine leviää paremmin.**

**Etu:**

**Soveltuu erinomaisesti joustaville materiaaleille ja ohutseinäisille työkappaleille.** Vähäisen kitkanmuodostuksen ansiosta materiaalin muoto ei vääristy.

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: HSS E

Standardi: DIN 371

Toleranssiluokka: ISO 2 6H

Kierteennousu: 1,25 mm

Kokonaispituus L: 90 mm

varren Ø D<sub>s</sub>: 8 mm

Varren nelikulmio □: 6,2 mm

Alkureiän Ø: 6,8 mm

**Tekninen kuvaus**

Kierteennousu	1,25 mm
Kierteen Ø	8 mm
Lastu-urien määrä	3
Terien lkm Z	3
Alkureiän Ø	6,8 mm
Standardi	DIN 371

varren $\varnothing D_s$	8 mm
Kokonaispituus L	90 mm
Varren nelikulmio $\square$	6,2 mm
Toleranssiluokka	ISO 2 6H
Lastuava aine	HSS E
Kierteen syvyys	24 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M8
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
GG(G)	sopii rajoituksin	9 m/min	K
Öljy	soveltuu		

märkä enintään

sopii rajoituksin