

**Garant****Konekierretappi HSS-E muoto E, höyrytetty, M: M8****Tilaustiedot**

Tilausnumero	136050 M8
GTIN	4045197078087
Tuoteluokka	11H

**Kuvaus****Malli:****Muoto E** (1,5–2 kierteen etuviiste).

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
Terien lkm Z	3
Lastu-urien määrä	3
Alkureiän Ø	6,8 mm
Kierteen Ø	8 mm
Standardi	DIN 371
varren Ø D <sub>s</sub>	8 mm
Kokonaispituus L	90 mm
Varren nelikulmio □	6,2 mm

Toleranssiluokka	ISO 2 6H
Lastuava aine	HSS E
Kierteen syvyys	24 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M8
Pinnoitus	höyrytetty
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	E
Nousukulma	40 astetta
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 3×D pohjareiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierretyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirengas	vihreä
Tuotetyyppi	Kierretappi

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	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
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	15 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	6 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	6 m/min	M
CuZn	sopii rajoituksin	13 m/min	N
Uni	soveltuu		

Ölly	soveltuu
märkä enintään	sopii rajoituksin