

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

Tilausnumero	135855 M8
GTIN	4045197649560
Tuoteluokka	12H

Kuvaus**Malli:****Muoto C** (2–3 kierteen etuviiste).

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: HSS E

Standardi: DIN 371

Toleranssiluokka: ISO 2 6H

Kierteennousu: 1,25 mm

Kokonaispituus L: 90 mm

varren $\varnothing D_s$: 8 mmVarren nelikulmio \square : 6,2 mmAlkureiän \varnothing : 6,8 mm**Tekninen kuvaus**

Kierteennousu	1,25 mm
Lastu-urien määrä	3
Terien lkm Z	3
Alkureiän \varnothing	6,8 mm
Kierteen \varnothing	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	höyrytetty
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	C
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 _c	ISO-koodi
Alumiini (lyhytlastuinen)	sopii rajoituksin	11 m/min	N
Teräs < 500 N/mm ²	sopii rajoituksin	12 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	8 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	7 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	sopii rajoituksin	4 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	4 m/min	M
CuZn	sopii rajoituksin	12 m/min	N
Uni	soveltuu		

Ölly

soveltuu