

Garant**GARANT Master Tap -konekierretappi HSS-E-PM muoto C, ALTiX, M: M8****Tilaustiedot**

Tilausnumero	135960 M8
GTIN	4045197900029
Tuoteluokka	11I

Kuvaus**Malli:**

Universal-kierretappi, suunniteltu käytettäväksi monilla eri materiaaleilla, hyvä prosessivarmuus.

- **HSS-E-PM-terämateriaali, erittäin hyvä kulumisenkesto.**
- **Uusi tehopinnoite vähentää kitkaa.**
- **Erytisgeometria optimaaliseen lastunpoistoon.**

Sama kuin **ISO 2X/6HX**.

Tekninen kuvaus

Kierteennousu	1,25 mm
Varren nelikulmio □	6,2 mm
varren Ø D _s	8 mm
Terien lkm Z	3
Kierteen Ø	8 mm
Lastu-urien määrä	3
Kierteen syvyys	20 mm
Kokonaispituus L	90 mm
Toleranssiluokka	ISO 2X 6HX
Alkureiän Ø	6,8 mm
Lastuava aine	HSS E PM
Standardi	DIN 371

Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M8
Pinnoitus	AlTiX
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	C
Nousukulma	40 astetta
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 2,5xD pohjareiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierretyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirengas	vihreä
Sarja	Master Tap
Tuotetyyppi	Kierretappi

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V _c	ISO-koodi
Alumiinimuovit	soveltuu	30 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	35 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	20 m/min	N
Teräs < 500 N/mm ²	soveltuu	30 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	30 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	25 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	soveltuu	12 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm ²	soveltuu	8 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	10 m/min	M

INOX > 900 N/mm ²	soveltuu	8 m/min	M
GG(G)	soveltuu	20 m/min	K
CuZn	soveltuu	20 m/min	N
Uni	soveltuu		
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		