

**Garant****GARANT Master Tap -konekierretappi Muoto B, AlTiX, M: M1,8****Tilaustiedot**

Tilausnumero	132721 M1,8
GTIN	4045197984111
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.**

Vastaa **ISO 2X/6HX.**

**Tekninen kuvaus**

Kierteennousu	0,35 mm
varren $\varnothing D_s$	2,5 mm
Kokonaispituus L	40 mm
Toleranssiluokka	ISO 2X 6HX
Kierteen syvyys	5,4 mm
Alkureiän $\varnothing$	1,45 mm
Lastu-urien määrä	3
Lastuava aine	HSS E PM
Standardi	DIN 371
Kierteen $\varnothing$	1,8 mm
Varren nelikulmio $\square$	2,1 mm
Terien lkm Z	3

Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M1,8
Pinnoitus	AlTiX
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	B
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 3xD läpireiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierretyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirengas	vihreä
Sarja	Master Tap
Tuotetyyppi	Kierretappi

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	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 <sup>2</sup>	soveltuu	30 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	30 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	25 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	12 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	8 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	10 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	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		