

Garant**GARANT Master Tap -konekierretappi Muoto B, AlTiX, M: M1,6****Tilaustiedot**

Tilausnumero	132721 M1,6
GTIN	4045197984098
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 standardia **ISO 2X/6HX**.

Tekninen kuvaus

Lastu-urien määrä	2
Kierteennousu	0,35 mm
Lastuava aine	HSS E PM
Standardi	DIN 371
varren Ø D _s	2,5 mm
Toleranssiluokka	ISO 2X 6HX
Alkureiän Ø	1,25 mm
Terien lkm Z	2
Kokonaispituus L	40 mm
Varren nelikulmio □	2,1 mm
Kierteen Ø	1,6 mm
Kierteen syvyys	4,8 mm

Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M1,6
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 _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		