

Garant**GARANT Master Tap -konekierretappi HSS-E-PM erikoispitkä muoto B 6HX, AlTiX, M: M16****Tilaustiedot**

Tilausnumero	131770 M16
GTIN	4045197901378
Tuoteluokka	111

Kuvaus**Malli:**

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

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

Varsi DIN 376.

Etu:

Soveltuu erittäin hyvin kierteitykseen vaikeapäääsisissä paikoissa.

Tekninen kuvaus

varren $\varnothing D_s$	12 mm
Kierteen \varnothing	16 mm
Toleranssiluokka	ISO 2X 6HX
Terien lkm Z	3
Lastuava aine	HSS E PM
Alkureiän \varnothing	14 mm
Kokonaispituus L	200 mm
Kierteennousu	2 mm
Varren nelikulmio \square	9 mm
Kierretyyppi	M

Standardi	Tehdasnormi
Kierteen koko	M16
Lastu-urien määrä	3
Kierteen syvyys	48 mm
Pinnoitus	AlTiX
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	B
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 3xD läpäreiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierreyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirengas	vihreä
Sarja	Master Tap
Tuotetyyppi	Kierretappi

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V _c	ISO-koodi
Alumiinimuovit	soveltuu	24 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	28 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	16 m/min	N
Teräs < 500 N/mm ²	soveltuu	24 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	24 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	20 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	soveltuu	10 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm ²	soveltuu	6 m/min	P

INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	8 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	soveltuu	6 m/min	M
GG(G)	soveltuu	16 m/min	K
CuZn	soveltuu	16 m/min	N
Uni	soveltuu		
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		