



Konekierretappi HSS-E muoto C, höyrytetty, M: M16



Tilaustiedot

Tilausnumero	135855 M16
GTIN	4045197822024
Tuoteluokka	12H

Kuvaus

Malli:

Muoto C (2–3 kierteen etuviiste).

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: HSS E

Standardi: DIN 371

Toleranssiluokka: ISO 2 6H

Kierteennousu: 2 mm

Kokonaispituus L: 110 mm

varren Ø D_s: 12 mm

Varren nelikulmio □: 9 mm

Alkureiän Ø: 14 mm

Tekninen kuvaus

Kierteennousu	2 mm
Lastu-urien määrä	4
Standardi	DIN 371
Alkureiän Ø	14 mm
Toleranssiluokka	ISO 2 6H
varren Ø D _s	12 mm
Lastuava aine	HSS E
Varren nelikulmio □	9 mm
Kierteen Ø	16 mm

Kokonaispituus L	110 mm
Terien lkm Z	4
Kierteen syvyys	48 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M16
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