

Garant**Konekierretappi, pinnoittamaton, M: M16****Tilaustiedot**

Tilausnumero	131950 M16
GTIN	4045197070968
Tuoteluokka	11H

Kuvaus**Malli:****Vankka malli.****Suositus:**

Käytettäessä **TOOLOX-** ja **HARDOX-materiaaleja** suosittelemme poramaan taulukkoarvoja (katso taulukko), **0,05 – 0,3 mm** suuremman alkureiän.

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: HSS E

Standardi: DIN 376

Toleranssiluokka: ISO 2X 6HX

Kierteennousu: 2 mm

Kokonaispituus L: 110 mm

varren Ø D_s: 12 mm

Varren nelikulmio □: 9 mm

Alkureiän Ø: 14 mm

Tekninen kuvaus

Kierteen Ø	16 mm
Lastu-urien määrä	4
Alkureiän Ø	14 mm
Terien lkm Z	4
Kierteennousu	2 mm
Standardi	DIN 376
varren Ø D _s	12 mm

Kokonaispituus L	110 mm
Varren nelikulmio □	9 mm
Toleranssiluokka	ISO 2X 6HX
Lastuava aine	HSS E
Kierteen syvyys	24 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M16
Pinnoitus	pinnoittamaton
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	C
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjäähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 1,5xD läpireiällä
Käyttö poraustavalla	enintään 1,5xD pohjareiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierrettyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirenkas	punainen
Tuotetyyppi	Kierretappi

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V _c	ISO-koodi
Teräs < 750 N/mm ²	sopii rajoituksin	15 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	15 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	soveltuu	6 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm ²	soveltuu	3 m/min	P
TOOLOX 33	soveltuu	4 m/min	H
TOOLOX 44	sopii rajoituksin	3 m/min	H

HARDOX 500 < 1600 N/ mm ²	sopii rajoituksin	3 m/min	H
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	sopii rajoituksin		