

Garant**Konekierretappi, pinnoittamaton, M: M8****Tilaustiedot**

Tilausnumero	131950 M8
GTIN	4045197070920
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 371

Toleranssiluokka: ISO 2X 6HX

Kierteennousu: 1,25 mm

Kokonaispituus L: 90 mm

varren Ø D_s: 8 mm

Varren nelikulmio □: 6,2 mm

Alkureiän Ø: 6,8 mm

Tekninen kuvaus

Kierteen Ø	8 mm
Kierteennousu	1,25 mm
Terien lkm Z	4
Lastu-urien määrä	4
Alkureiän Ø	6,8 mm
Standardi	DIN 371
varren Ø D _s	8 mm

Kokonaispituus L	90 mm
Varren nelikulmio □	6,2 mm
Toleranssiluokka	ISO 2X 6HX
Lastuava aine	HSS E
Kierteen syvyys	12 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M8
Pinnoitus	pinnoittamaton
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	C
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjäähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 1,5×D läpireiällä
Käyttö poraustavalla	enintään 1,5×D pohjareiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierretyökalun 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		