

**Garant****Kierukkapora, erikoispitkä FS , TiAlN, Ø DC h8 × kokonaispituus L: 8X305mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	116280 8X305
GTIN	4045197029218
Tuoteluokka	11B

**Kuvaus****Malli:**

Teräväkärkinen muoto C.

**Etu:****Sopii erityisesti poraamiseen vaikeahkoissa olosuhteissa**, esimerkiksi porauskohdan jäähtytyksen ollessa riittämätön huonon lastunpoiston vuoksi.**Suositus:****Suurin poraussyvyys:** $L_2 = L_c - 1,5 \times D_c$ .**Huomautus:**Sopiva NC-keskiöpóra nro 112120, 112140 ja 112170, **142° kärkikulma** lisää prosessivarmuutta**Tekninen kuvaus**

Syöttö f teräksessä < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,1 mm/kierr,
Nimellis-Ø D <sub>c</sub>	8 mm
Terien lkm Z	2
Lastu-urien pituus L <sub>c</sub>	210 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	h8
varren Ø D <sub>s</sub>	8 mm
Kokonaispituus L	305 mm
Standardi	DIN 1869
suositeltu suurin poraussyvyys L <sub>2</sub>	198 mm
Kärkikulma	135 astetta

Varsi	Lieriövarsi.
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	HSS E
tyyppi	FS
Nousukulma	38 astetta
Sisäjähdytys	ei
Värirengas	ilman
Tuotetyyppi	Kierukkapora

### Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Alumiinimuovit	sopii rajoituksin	60 m/min	N
Alu > 10% Si	sopii rajoituksin	38 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	38 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	28 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	22 m/min	P
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		