

**Varsi-kierrejärsin 2xD, TiAlN, MF: 10X1,25****Tilaustiedot**

Tilausnumero	139680 10X1,25
GTIN	4045197778277
Tuoteluokka	12J

**Kuvaus****Malli:**

**Parannettu kierreprofiili tarkkojen sisäkierteiden järsintään** (huomioitava tukeva kiinnitys).

**Sis. jäähdytysaineen syöttö.**

**Huomautus:**

Mallien HB, HE ja HA hinta on sama.

Muoto **HB**: tilaa **nrolla 139680 + 129100 HB**.

Muoto **HE**: tilaa **nrolla 139680 + 129100 HE**.

**Tekninen kuvaus**

Kierteennousu	1,25 mm
Lastu-urien määrä	3
HammaslukuZ	3
Kokonaispituus L	70 mm
Varren pituus L <sub>s</sub>	36 mm
varren Ø D <sub>s</sub>	8 mm
Syöttö f <sub>z</sub> teräksessä < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,035 mm
Sisäjäähdytys	kyllä
Kierteen syvyys	20,6 mm
Kierteen koko	M10×1,25
Nimellis-Ø D <sub>c</sub>	7,95 mm

Terän pituus $L_c$	20,6 mm
Pinnoitus	TiAlN
Kierretyyppi	MF
Kierretyyppi	MF-LH
Kylkikulma	60 astetta
Lastuava aine	TKM
Kierrenormi	DIN 13
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Käyttö poraustavalla	enintään 2xD pohjareiällä
Käyttö poraustavalla	enintään 2xD läpireiällä
Värirengas	vihreä
Sis-/ulkokäyttö	Sisäkierre
Tuotetyyppi	Kierrejärsin

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Alumiinimuovit	soveltuu	220 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	220 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	170 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	170 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	150 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	120 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	80 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	60 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	60 m/min	S
GG(G)	soveltuu	120 m/min	K
CuZn	soveltuu	180 m/min	N

Uni	soveltuu
märkä enintään	soveltuu
<b>Palvelut</b>	
Varrenhionta Tyyppi HE	129100 HE
Varrenhionta Tyyppi HB	129100 HB