

**Varsi-kierrejärsin 2xD, TiAlN, MF: 8X1****Tilaustiedot**

Tilausnumero	139680 8X1
GTIN	4045197778253
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

varren $\varnothing D_s$	6 mm
HammaslukuZ	3
Kierteennousu	1 mm
Kokonaispituus L	60 mm
Lastu-urien määrä	3
Varren pituus L_s	36 mm
Syöttö f_z teräksessä $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,035 mm
Sisäjäähdytys	kyllä
Kierteen syvyys	16,5 mm
Kierteen koko	M8x1
Nimellis- $\varnothing D_c$	5,95 mm

Terän pituus L_c	16,5 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 ²	soveltuu	170 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	150 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	120 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	sopii rajoituksin	80 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	soveltuu	60 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	sopii rajoituksin	60 m/min	S
GG(G)	soveltuu	120 m/min	K
CuZn	soveltuu	180 m/min	N

Uni	soveltuu
märkä enintään	soveltuu
Palvelut	
Varrenhionta Tyyppi HB	129100 HB
Varrenhionta Tyyppi HE	129100 HE