

**Garant****TKM-purseenpoistojyrsin, TiAlN, Ø DC: 4,8mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	208180 4,8
GTIN	4045197465467
Tuoteluokka	11X

**Kuvaus****Malli:****Erittäin pitkä varsiosa.**

Kaksoishiottu kärkiosa, 45°:n kulma.

**Käyttö:****Etu- ja takapinnan purseenpoistoon** sekä **viistämiseen** myös vaikeapääsyisissä paikoissa.Sopii erinomaisesti **muotojen työstöön**.**Tekninen kuvaus**

Ø D <sub>1</sub> +0,05	3,9 mm
Muoto	terävä
Syöttö f <sub>z</sub> särmäykseen teräksessä < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,01 mm
Terän Ø D <sub>c</sub>	4,8 mm
L <sub>4</sub> +0,5	15 mm
L <sub>2</sub> +0,5	3 mm
HammaslukuZ	4
varren Ø D <sub>s</sub>	5 mm
Kokonaispituus L	75 mm
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Viistejyrsintä	eteen- ja taaksepäin 45
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM

Standardi	Tehdasnormi
tyyppi	N
Toleranssi, nimellis-Ø	±0,05
Kärkiupottimen kärkikulma	90 astetta
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	0,25×L2 särmäyksessä
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Varren toleranssi	h6
Värirengas	ilman
Tuotetyyppi	Purseenpoistin

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	115 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	70 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	65 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	65 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	40 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	35 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	35 m/min	M
GG(G)	soveltuu	40 m/min	K
Uni	sopii rajoituksin		
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	sopii rajoituksin		
kuiva	soveltuu		
ilma	soveltuu		