

Garant**TKM-purseenpoistojuysin, TiAlN, Ø DC: 7,8mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	208185 7,8
GTIN	4062406131357
Tuoteluokka	11X

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

Kaksoishiottu kärkiosa, **45°:n kulma.**

Käyttö:

Yleiskäyttöinen, lähes kaikille materiaaleille. Uudenlainen pinnoite **estää tehokkaasti teräkerrostumien muodostumisen** - myös alumiinissa ja ruostumattomassa teräksessä.

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

Tekninen kuvaus

Ø D ₁ +0,05	6 mm
HammaslukuZ	5
varren Ø D ₅	8 mm
Syöttö f _z särmäykseen teräksessä < 900 N/mm ²	0,012 mm
L ₄ +0,5	26 mm
L ₂ +0,5	2 mm
Kokonaispituus L	100 mm
Muoto	laakea
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Terän Ø D _c	7,8 mm
Viistejuysintä	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
Sisäjäähdytys	ei
Varren toleranssi	h6
Värirengas	vihreä
Tuotetyyppi	Purseenpoistin

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V _c	ISO-koodi
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	125 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	75 m/min	N
Teräs < 500 N/mm ²	soveltuu	70 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	70 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	45 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	soveltuu	40 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	35 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	sopii rajoituksin	30 m/min	M
GG(G)	soveltuu	45 m/min	K
Uni	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	sopii rajoituksin		
kuiva	soveltuu		

ilma

Palvelut

soveltuu

Varrenhionta Tyyppi HB

129100 HB