

Garant**Täyskovametallinen purseenpoistojuersin kierukkakulmalla, TiSiN, Ø DC: 12mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	208181 12
GTIN	4067263107521
Tuoteluokka	11X

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

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

Kärkiosan **molemmiin puolin hiottu kierukkakulma** saa aikaan **huomattavasti pehmeämmän leikkauksen** ja siten **erinomaisen pinnanlaadun. Yleiskäyttöinen**, lähes kaikille materiaaleille. Uudenlainen pinnoite **estää tehokkaasti teräkerrostumien muodostumisen** – myös alumiinissa ja ruostumattomissa teräksissä (INOX). Litteä malli

Käyttö:

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

Huomautus:

Seuraajatuote nrolle 208180.

Tekninen kuvaus

Viistejyrsintä	eteen- ja taaksepäin 45
HammaslukuZ	5
Terän Ø D _c	12 mm
Syöttö f _z särmäykseen teräksessä < 900 N/mm ²	0,055 mm
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Ø D ₁ +0,05	6 mm
varren Ø D _s	6 mm

L ₄ +0,5	94 mm
Kokonaispituus L	100 mm
Muoto	laakea
L ₂ +0,5	6 mm
Nousukulma	5 astetta
Pinnoitus	TiSiN
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
tyyppi	N
Toleranssi, nimellis-Ø	±0,05
Kärkiupottimen kärkikulma	90 astetta
Lastuamisleveys a _e jyrsinnän aikana	0,25×L ₂ särmäyksessä
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Sisäjäähdytys	ei
Varren toleranssi	h6
Värirengas	ilman
Tuotetyyppi	Purseenpoistin

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V _c	ISO-koodi
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	130 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	80 m/min	N
Teräs < 500 N/mm ²	soveltuu	75 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	75 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	50 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	soveltuu	45 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	40 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	sopii rajoituksin	30 m/min	M

Ti > 850 N/mm ²	sopii rajoituksin	20 m/min	S
GG(G)	soveltuu	50 m/min	K
Uni	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	sopii rajoituksin		
kuiva	soveltuu		
ilma	soveltuu		

Palvelut

Varrenhionta Tyyppi HB

129100 HB