

Garant**Purseenpoistin, täyskovametalli, kierteinen 90°, TiSiN, Ø h6 DC: 10Mmm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	208156 10M
GTIN	4062406378875
Tuoteluokka	11X

Kuvaus**Malli:**

Yleiskäyttöinen purseenpoistin lähes kaikille materiaaleille. Uudenlaisen pinnoitteen ansiosta vältetään tehokkaasti irtosärmät myös alumiinissa tai ruostumattomassa teräksessä.

Toleranssi: **Mitta S = +/- 0,2 mm.**

Kärkikulma = +/- 5 kulmaminuuttia.

Erinomainen pinnan laatu 35°-nousukulman ansiosta. Ylipitkä purseenpoistin erinomaisiin purseenpoistotuloksiin erityisen vaikeapääsyisissä muodoissa. Työkalut ilman kärkeä.

Käyttö:

Sopii erinomaisesti työkappaleen **särmien viistämiseen** ja **purseenpoistoon** sekä **muotojen työstämiseen**.

Tekninen kuvaus

varren Ø D _s	10 mm
Mitta S	3,5 mm
pienempi Ø D ₃	5 mm
Syöttö f _z teräksessä < 900 N/mm ²	0,05 mm
Varsi	DIN 6535 HA, h6
isompi Ø D ₂	10 mm
Viistejyrsintä	45 astetta
Terän Ø D _c	10 mm
HammaslukuZ	4

Kokonaispituus L	100 mm
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Pinnoitus	TiSiN
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
tyyppi	N
Toleranssi, nimellis-Ø	h6
Nousukulma	35 astetta
syöttösuunta	vaakasuora ja vino
Kärkiupottimen kärkikulma	90 astetta
Sisäjähdytys	ei
Varren toleranssi	h6
Värirengas	vihreä
Tuotetyyppi	Purseenpoistin

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V _c	ISO-koodi
Alumiinimuovit	sopii rajoituksin	180 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	300 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	220 m/min	N
Teräs < 500 N/mm ²	soveltuu	130 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	115 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	110 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	soveltuu	80 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm ²	sopii rajoituksin	65 m/min	P
Teräs < 55 HRC	sopii rajoituksin	35 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	90 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	soveltuu	70 m/min	M

Ti > 850 N/mm ²	soveltuu	50 m/min	S
GG(G)	soveltuu	100 m/min	K
Uni	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	sopii rajoituksin		
kuiva	sopii rajoituksin		
ilma	sopii rajoituksin		

Palvelut

Varrenhionta Tyyppi HB

129100 HB