

Garant
Jyrsinpää, teräväreunainen HPC, pinnoittamaton, Ø D h10: 16mm


Tilaustiedot

Tilausnumero	210345 16
GTIN	4045197557650
Tuoteluokka	21M

Kuvaus

Huomautus:

Täysuran ohjelastuamisarvot, $a_{p,max} \leq 0,5 \times D$.

Tekninen kuvaus

Pään pituus l	28 mm
Terän pituus L ₂	16 mm
Terän Ø D	16 mm
Syöttö f _z särmäykseen alumiinissa, lyhytlastuinen	0,17 mm
Syöttö f _z uranjyrsintään alumiinissa, lyhytlastuinen	0,14 mm
Kiinnityskoko	16 mm
Nurkkaviisteen kulma	90 astetta
Kokonaispituus L	45,3 mm
Pinnoitus	pinnoittamaton
Sarja	TopCut
Laji	HU730
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
tyyppi	W

Nousukulma	42 astetta
syöttösuunta	vaakasuora ja vino
Lastuamisleveys ae jyrinnän aikana	täysuran työstösyvyys 1×D mm
Lastuamisleveys ae jyrinnän aikana	0,3×D särmäyksessä mm
Lastuamisstrategia	HPC
Sisäjähdytys	ei
Sopiva kiinnitys	GARANT TopCut
Tuotetyyppi	Leikkuupala jyrintään

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V _c	ISO-koodi
Alumiinimuovit	soveltuu	530 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	500 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	450 m/min	N
CuZn	sopii rajoituksin	320 m/min	N
Öljy	sopii rajoituksin		
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	sopii rajoituksin		
kuiva	sopii rajoituksin		
ilma	sopii rajoituksin		

Tarvikkeet

Asennusavain Tyyppi 13X4	219987 13X4
Sovitin momenttiavaimelle Tyyppi 13X4	219986 13X4