

HOLEX**Rezarji VHM, neprevlečeni, Ø e8 DC: 3mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	202238 3
GTIN	4067263015383
Razred artikla	12X

Opis**Izvedba:**

Z **ekscentrično brušenimi** prostimi ploskvami in dodatno **fino brušenimi** utori za odrezke, za **odlično odvajanje odrezkov** pri aluminijastih materialih z dolgimi odrezki.

Uporaba:

Za grobo in poravnalno obdelavo.

Tehnični opis

Celotna dolžina L	65 mm
Smer pristavljanja	vodoravno, poševno in navpično
Dolžina rezil L _c	9 mm
Kot spirale	45 stopinj
Število zob Z	3
Podajanje f _z za robljenje v aluminij s kratkimi odrezki	0,01 mm
Ø rezila D _c	3 mm
Širina posnetja vogala pri 45°	0,1 mm
Podajanje f _z za rezkanje utorov v aluminij s kratkimi odrezki	0,008 mm
Držalo	DIN 6535 HA s h6
Ø držala D _s	6 mm
Kot posnetja roba	90 stopinj

Toleranca nazivnega \varnothing	e8
Prevleka	neprevlečeni
Rezalni material	VHM
Standard	Tovarniški standard
Tip	W
Delovna širina a_e pri rezkanju	Globina rezkanja utorov v polno $1 \times D$
Delovna širina a_e pri rezkanju z notranjim hlajenjem	$0,5 \times D$ pri robljenju
Barvni prstan	rumena
Vrsta izdelka	Rezkalna glava za kotno rezkanje

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
Al	primerno	170 m/min	N
Al (kratki odrezki)	primerno	140 m/min	N
Al > 10% Si	primerno	105 m/min	N
PMMA Akрил	primerno	160 m/min	N
PE-HD	primerno	110 m/min	N
PA 66	primerno	130 m/min	N
PEEK	primerno	110 m/min	N
PF 31	primerno	90 m/min	N
Honeycomb sendvič	pogojno primerno	160 m/min	N
Cu	primerno	120 m/min	N
CuZn	primerno	150 m/min	N
mokro maks.	primerno		
mokro min.	pogojno primerno		
suho	pogojno primerno		
Zrak	pogojno primerno		

Storitve

Brušenje držala Tip HB

129100 HB