

Garant**VHM rezkar HPC, ZO_X, Ø f8 DC: 16mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	203170 16
GTIN	4045197271969
Razred artikla	11X

Opis**Izvedba:**

Z močnim jedrom, **specialnimi utori za odrezke** in **velikimi poliranimi utori za odrezke**.

Uporaba:

Za rezkanje z visokimi zahtevami glede kakovosti površine obdelovancev.

Primerno izključno za obodno rezkanje.

Tehnični opis

Prevesna dolžina L_1 vklj. s sprostitutvijo	44 mm
Podajanje f_z za robljenje v aluminij s kratkimi odrezki	0,06 mm
Ø sprostitve D_1	15 mm
Število zob Z	6
Ø rezila D_c	16 mm
Ø držala D_s	16 mm
Celotna dolžina L	93 mm
Dolžina rezil L_c	40 mm
Smer pristavljanja	vodoravno in poševno
Držalo	DIN 6535 HA s h6
Toleranca nazivnega Ø	f8
Kakovost centriranja z držalom	G 2,5 s HA
Kot spirale	48 stopinj

Kot posnetja roba	90 stopinj
Prevleka	ZOX
Rezalni material	VHM
Standard	Tovarniški standard
Tip	W
Značilnosti spiralnega kota	neenakomeren
Delitev rezil	neenakomerna
Delovna širina a_e pri rezkanju z notranjim hlajenjem	0,05×D pri robljenju ne
Strategija odrezovanja	HPC
Barvni prstan	rumena
Vrsta izdelka	Kotni rezkar

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
Al umetna masa	primerno	460 m/min	N
Al (kratki odrezki)	primerno	400 m/min	N
Al > 10% Si	primerno	210 m/min	N
CuZn	primerno	180 m/min	N
mokro maks.	primerno		
mokro min.	pogojno primerno		
Zrak	pogojno primerno		