

Garant**Rezkalna glava za torusno rezkanje HPC, HB7820, Ø D h10/R: 16/2mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	210255 16/2
GTIN	4045197607522
Razred artikla	21M

Opis**Napotek:**Orientacijske vrednosti za utore v polno za $a_{p\text{maks.}} \leq 0,5 \times D$.**Tehnični opis**

Dolžina rezil L_2	12 mm
Ø rezalne glave D	16 mm
Dolžina glave l	20 mm
Podajanje f_z za robljenje v aluminij s kratkimi odrezki	0,17 mm
Podajanje f_z za rezkanje utorov v aluminij s kratkimi odrezki	0,14 mm
Radij rezila	2 mm
Velikost vpenjalnega trna	16 mm
Število rezil Z	3
Serija	TopCut
Zvrst	HB7820
Rezalni material	VHM
Standard	Tovarniški standard

Tip	W
Kot spirale	42 stopinj
Smer pristavljanja	vodoravno, poševno in navpično
Delovna širina ae pri rezkanju	Rezkanje utorov v polno, globina 1×D
Strategija odrezovanja	HPC
z notranjim hlajenjem	da
Izvedba držala	GARANT TopCut
Vrsta izdelka	Rezalni vložki za rezkanje

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	ISO-oznaka
Al umetna masa	primerno	580 m/min	N
Al (kratki odrezki)	primerno	550 m/min	N
Al > 10% Si	primerno	400 m/min	N
CuZn	primerno	350 m/min	N
mokro maks.	primerno		
mokro min.	pogojno primerno		
Zrak	pogojno primerno		