

Garant**Głowica frezarska ostrokrawędziowa HPC, bez powłoki, Ø D h10: 10mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	210345 10
GTIN	4045197557636
Klasa artykułu	21M

Opis**wskazówka:**Zalecane wartości eksploatacyjne dla pełnych rowków do $a_{p\text{ maks.}} \leq 0,5 \times D$.**Opis techniczny**

Ø ostrzy D	10 mm
długość główki l	18 mm
długość ostrzy L ₂	10 mm
posuw f _z przy obcinaniu w aluminium dającym krótki wiór	0,12 mm
posuw f _z przy frezowaniu rowków w aluminium dającym krótki wiór	0,09 mm
Wielkość uchwytu	10 mm
Kąt sfazowania naroży	90 stopni
długość całkowita L	31,9 mm
powłoka	bez powłoki
Seria	TopCut
Gatunek	HU730
Materiał ostrza	VHM
norma	Norma zakładowa

typ	W
Kąt linii śrubowej	42 stopni
kierunek dosuwu	poziome i ukośne
szerokość styku z obrabianym przedmiotem ae przy frezowaniu	0,3×D przy obcinaniu mm
szerokość styku z obrabianym przedmiotem ae przy frezowaniu	Głębokość skrawania rowków w pełnym materiale 1×D mm
Strategia skrawania	HPC
chłodzenie wewnętrzne	nie
odpowiednie uchwyty	GARANT TopCut
Rodzaj produktu	frezowania

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
aluminium tworzywa sztuczne	nadaje się	530 m/min	N
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się	500 m/min	N
Al > 10% Si:	nadaje się	450 m/min	N
CuZn	nadaje się warunkowo	320 m/min	N
olej	nadaje się warunkowo		
maksymalnie na mokro	nadaje się		
minimalnie na mokro	nadaje się warunkowo		
suchy	nadaje się warunkowo		
przyłącze	nadaje się warunkowo		

Akcesoria

Adaptory wtykowe do Typ 8X3	219986 8X3
Klucze montażowe Typ 8X3	219987 8X3