



Głowica do kopiowania HPC, HU730, Ø D h10: 10 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	210355 10
GTIN	4045197557681
Klasa artykułu	21M

Opis

Głowica do kopiowania HPC 10 mm
 długość główki l: 13 mm
 długość ostrzy L₂: 7,5 mm
 maksymalna głębokość skrawania a_{p.maks.}: 5 mm
 posuw f_z przy frezowaniu kopiowym w aluminium dającym krótki wiór: 0,08 mm

Opis techniczny

Ø ostrzy D	10 mm
długość ostrzy L ₂	7,5 mm
długość główki l	13 mm
maksymalna głębokość skrawania a _{p.maks.}	5 mm
posuw f _z przy frezowaniu kopiowym w aluminium dającym krótki wiór	0,08 mm
współczynnik korekcyjny f _z	1,25
maksymalna głębokość skrawania a _{p.maks.} przy wykonywaniu pełnych rowków	5 mm
maksymalna głębokość skrawania a _{p.maks.} przy obcinaniu	5 mm
Wielkość uchwytu	10 mm
promień naroża	5 mm

Seria	TopCut
powłoka	bez powłoki
Gatunek	HU730
Materiał ostrza 	VHM
norma	Norma zakładowa
typ	W
Liczba ostrzy Z	2
Kąt linii śrubowej	45 stopni
kierunek dosuwu	poziome i ukośne
szerokość styku z obrabianym przedmiotem a_e przy frezowaniu	0,1×D przy frezowaniu kopiowym
Strategia skrawania	HPC
chłodzenie wewnętrzne	nie
odpowiednie uchwyty	GARANT TopCut
Rodzaj produktu	frezowania

Akcesoria

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