

**Głowica do kopiowania HPC, HU730, Ø D h10: 16 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	210355 16
GTIN	4045197557704
Klasa artykułu	21M

Opis

Głowica do kopiowania HPC 16 mm długość główki l: 20 mm
długość ostrzy L₂: 12 mm
maksymalna głębokość skrawania a_{p.maks.}: 8 mm
posuw f_z przy frezowaniu kopiowym w aluminium dającym krótki wiór: 0,13 mm

Opis techniczny

długość główki l	20 mm
długość ostrzy L ₂	12 mm
Ø ostrzy D	16 mm
maksymalna głębokość skrawania a _{p.maks.}	8 mm
posuw f _z przy frezowaniu kopiowym w aluminium dającym krótki wiór	0,13 mm
współczynnik korekcyjny f _z	1,25
maksymalna głębokość skrawania a _{p.maks.} przy wykonywaniu pełnych rowków	8 mm
maksymalna głębokość skrawania a _{p.maks.} przy obcinaniu	8 mm
Wielkość uchwytu	16 mm
promień naroża	8 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 13X4	219986 13X4
Klucze montażowe Typ 13X4	219987 13X4