

Frez High Feed D46mm F2330.B.066.Z04.02 (5033038) Walter

Frez High Feed D46mm F2330.B.066.Z04.02 (5033038) Walter

Producent:

Walter

Dostępność:

2 dni

Numer katalogowy:

5033038

Numer katalogowy producenta:



Link do produktu:

<https://mmttools.com.pl/produkt/frez-high-feed-d46mm-f2330b066z0402-5033038-walter/124098>

Frez High Feed F2330 • Otwór cylindryczny
Zabierak poprzeczny DIN 138 • $\kappa=15^\circ$ • metryczny
• P2 .. 63X5 .. • Dc=46mm • Z=4

SPECYFIKACJA PRODUKTU	
Średnica skrawania	46mm
Średnica ostrza 2	66mm
Średnica korpusu	63,4mm
Średnica piasty	60mm
Średnica drążenia, otwór ustalający	20mm
Głębokość skrawania	2mm
Długość całkowita	50mm
Głębokość drążenia, otwór ustalający	16mm
Długość funkcjonalna	50mm
Prędkość obrotowa, maks.	219001/min
Masa (ciężar)	0,724kg
Kąt padania	15°
Boczny kąt natarcia	0°
Kąt rozprysków wstecznych	0°
Kąt frezowania wglębniego maks.	1,4°
Głębokość zagłębienia, maks.	1,2mm
Kierunek skrawania	R

Liczba efektywnych ostrzy, po stronie obwodu	4
Liczba efektywnych ostrzy, po stronie czołowej	4
Number of insert mounting levels	1
Number of inserts per mounting level	4
Liczba płytek skrawających, pozycja A	4
Rodzaj mocowania płytki skrawającej	S
Cutting item type count	1
Wejście środka chłodząco-smarującego	1
Wyjście środka chłodząco-smarującego	3
Wersja narzędzia	S
Numer do zamówienia	F2330.B.066.Z04.02
Firma	Walter
Kodowanie złącza płytki skrawającej	WR\$\$P263X5253R***25
Proces obróbki	FPL
Norma	DIN4000-88
Długość krawędzi skrawającej, maks.	2mm
Liczba części tnących	4
Jednostka akwizycji	M
Szerokość skrawania maks.	16,1mm
Strona maszyny typu forma	INT
Pozycja kąta, oprawka, po stronie obrabianego przedmiotu	0°
Długość korpusu	50mm
Liczba możliwości wykorzystania	480
Długość wspornika	50mm
Kąt obrotu phi	0°
Kąt obrotu rho	0°
Wstawić kod kształtu	W
Stosunek długości średnicy	1,78
Odległość XY Płaszczyzna XY Strona obrabianego elementu	-50mm
Odległość XZ płaszczyzna XZ Strona obrabianego elementu	0mm

Odległość Płaszczyzna YZ Strona obrabianego elementu	0mm
Długość krawędzi skrawającej	2mm
Maksymalna promieniowa głębokość skrawania	16mm
Średnica korpusu	46mm
Średnica chwytu	27mm
Maks. Średnica skrawania	66mm
Długość użytkowa	50mm
Oznaczenie narzędzia	F2330.B.066.Z04.02
Możliwe płytki skrawające	P2633 . R25; P26379-R25
Ciężar	0,72kg
Liczba zębów	4EA
Ilość płytek skrawających	4EA

Cena brutto: 2 996,28 PLN brutto

Cena netto: **2 436,00 PLN netto**