

Frez High Feed D52mm F2330.UB26.064.Z04.02 (5094263) Walter

Frez High Feed D52mm F2330.UB26.064.Z04.02 (5094263) Walter

Producent:

Dostępność:

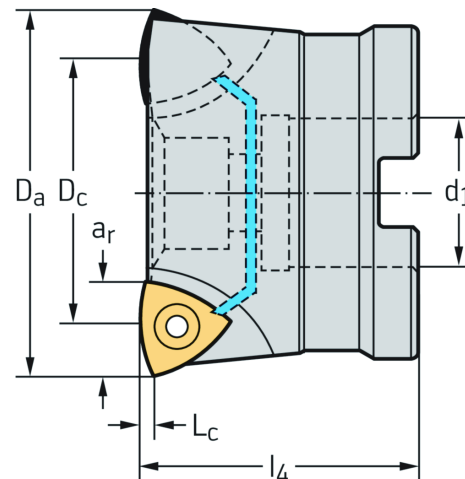
Numer katalogowy:

Numer katalogowy producenta:

Walter

2 dni

5094263



Link do produktu:

<https://mmtools.com.pl/produkt/frez-high-feed-d52mm-f2330ub26064z0402-5094263-walter/124108>

Frez High Feed F2330 • Otwór cylindryczny
Zabierak poprzeczny DIN 138 • $\kappa=15^\circ$ • cal • P2 ..
63X5 .. • Dc=52mm • Z=4

SPECYFIKACJA PRODUKTU	
Średnica skrawania	52,324mm
Średnica ostrza 2	63,5mm
Średnica korpusu	61,21mm
Średnica piasty	58,75mm
Średnica drażenia, otwór ustalający	20,65mm
Głębokość skrawania	2mm
Długość całkowita	50mm
Głębokość drażenia, otwór ustalający	19mm
Długość funkcjonalna	50mm
Prędkość obrotowa, maks.	231001/min
Masa (ciężar)	0,72kg
Kąt padania	15°
Boczny kąt natarcia	0°
Kąt rozprysków wstecznych	0°
Kąt frezowania w głębokiego maks.	2,3°
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.UB26.064.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	N
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	1,69
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	0,079inch
Maksymalna promieniowa głębokość skrawania	0,634inch
Średnica korpusu	2,06inch
Średnica chwytu	1inch
Maks. Średnica skrawania	2,5inch
Długość użytkowa	1,969inch
Oznaczenie narzędzia	F2330.UB26.064.Z04.02
Możliwe płytki skrawające	P2633 . R25; P26379-R25
Ciężar	1,587lbs
Liczba zębów	4EA
Ilość płytek skrawających	4EA

Cena brutto: 2 996,28 PLN brutto

Cena netto: 2 436,00 PLN netto