

Frez kątowy D16mm M5130-016-TC08-04-05 (7714662) Walter

Frez kątowy D16mm M5130-016-TC08-04-05 (7714662) Walter

Producent: **Walter**
Dostępność: **2 dni**
Numer katalogowy: **7714662**
Numer katalogowy producenta:



Link do produktu:

<https://mtools.com.pl/produkt/frez-katowy-d16mm-m5130-016-tc08-04-05-7714662-walter/124395>

Frez kątowy M5130 • Xtra-tec® XT • Walcowe modułowe • $\kappa=90^\circ$ • metryczny • AC .. 0602 .. • Dc=16mm • Z=4

SPECYFIKACJA PRODUKTU

Średnica skrawania	16mm
Średnica korpusu	15,11mm
Długość krawędzi skrawającej, maks.	5mm
Długość wspornika	25mm
Długość użytkowa	25mm
Długość całkowita	42,5mm
Długość głowicy	25mm
Długość trzonka	17,5mm
Prędkość obrotowa, maks.	400001/min
Masa (ciężar)	0,042kg
Kąt padania	90°
Boczny kąt natarcia	0°
Kąt rozprysków wstecznych	0°
Kąt frezowania wgłębnego maks.	3°
Głębokość zagłębienia, maks.	0,68mm
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	M5130-016-TC08-04-05
Firma	Walter
Kodowanie złącza płytki skrawającej	WR\$\$AC0602**3R*****
Proces obróbki	FZI
Norma	DIN4000-87
Liczba części tnących	4
Jednostka akwizycji	C
Szerokość skrawania maks.	3,5mm
Strona maszyny typu forma	EXT
Pozycja kąta, oprawka, po stronie obrabianego przedmiotu	0°
Długość korpusu	25mm
Długość funkcjonalna	43mm
Liczba możliwości wykorzystania	80
Kąt obrotu phi	0°
Kąt obrotu rho	0°
Wstawić kod kształtu	A
Kodowanie siedziska płytowego	6
Stosunek długości średnicy	2,34
Odległość XZ płaszczyzna XZ Strona obrabianego elementu	0mm
Odległość Płaszczyzna YZ Strona obrabianego elementu	0mm
Długość krawędzi skrawającej	5mm

Ilość płytek skrawających	4
Średnica chwytu	14,5mm
Maksymalny wysięg	25mm
Oznaczenie narzędzia	M5130-016-TC08-04-05
Możliwe płytki skrawające	AC .. 0602 .. R
Ciężar	0,04kg
Liczba zębów	4

Cena brutto: 1 846,23 PLN brutto

Cena netto: 1 501,00 PLN netto