

Frez kątowy D16mm M5130-016-A16-02-09 (7539335) Walter

Frez kątowy D16mm M5130-016-A16-02-09 (7539335) Walter

Producent: **Walter**
Dostępność: **2 dni**
Numer katalogowy: **7539335**
Numer katalogowy producenta:



Link do produktu:

<https://mmttools.com.pl/produkt/frez-katowy-d16mm-m5130-016-a16-02-09-7539335-walter/124502>

Frez kątowy M5130 • Xtra-tec® XT • Chwył walcowy • $\kappa=90^\circ$ • metryczny • BC .. 0903 .. • Dc=16mm • Z=2

SPECYFIKACJA PRODUKTU	
Średnica skrawania	16mm
Średnica korpusu	14,85mm
Długość krawędzi skrawającej, maks.	9mm
Długość wspornika	41mm
Długość użytkowa	41mm
Długość całkowita	180mm
Długość głowicy	41mm
Długość trzonka	48mm
Prędkość obrotowa, maks.	400001/min
Masa (ciężar)	0,254kg
Kąt padania	90°
Boczny kąt natarcia	0°
Kąt rozprysków wstecznych	0°
Kąt frezowania wgłębnego maks.	8,389°
Głębokość zagłębienia, maks.	0,937mm
Kierunek skrawania	R
Liczba efektywnych ostrzy, po stronie obwodu	2
Liczba efektywnych ostrzy, po stronie czołowej	2

Number of insert mounting levels	1
Number of inserts per mounting level	2
Liczba płytek skrawających, pozycja A	2
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-A16-02-09
Firma	Walter
Kodowanie złącza płytki skrawającej	WR\$BC0903**3R*****
Proces obróbki	FZI
Norma	DIN4000-87
Liczba części tnących	2
Jednostka akwizycji	M
Szerokość skrawania maks.	5,9mm
Strona maszyny typu forma	EXT
Pozycja kąta, oprawka, po stronie obrabianego przedmiotu	0°
Długość korpusu	41mm
Długość funkcjonalna	180mm
Liczba możliwości wykorzystania	160
Kąt obrotu phi	0°
Kąt obrotu rho	0°
Wstawić kod kształtu	B
Kodowanie siedziska płytowego	9
Odległość XZ płaszczyzna XZ Strona obrabianego elementu	0mm
Odległość Płaszczyzna YZ Strona obrabianego elementu	0mm
Długość krawędzi skrawającej	9mm
Ilość płytek skrawających	2
Średnica chwytu	16mm
Maksymalny wysięg	41mm

Oznaczenie narzędzia	M5130-016-A16-02-09
Możliwe płytki skrawające	BC .. 0903 .. R
Ciężar	0,25kg
Liczba zębów	2

Cena brutto: 1 753,98 PLN brutto

Cena netto: **1 426,00 PLN netto**