

# Frez kątowy D40mm M5130-040-TC16-07-05 (7714669) Walter

## Frez kątowy D40mm M5130-040-TC16-07-05 (7714669) Walter

Producent: **Walter**  
Dostępność: **2 dni**  
Numer katalogowy: **7714669**  
Numer katalogowy producenta:



Link do produktu:

<https://mtools.com.pl/produkt/frez-katowy-d40mm-m5130-040-tc16-07-05-7714669-walter/124390>

Frez kątowy M5130 • Xtra-tec® XT • Walcowe modułowe •  $\kappa=90^\circ$  • metryczny • AC .. 0602 .. • Dc=40mm • Z=7

### SPECYFIKACJA PRODUKTU

Średnica skrawania	<b>40mm</b>
Średnica korpusu	<b>38,78mm</b>
Długość krawędzi skrawającej, maks.	<b>5mm</b>
Długość wspornika	<b>35mm</b>
Długość użytkowa	<b>35mm</b>
Długość całkowita	<b>59mm</b>
Długość głowicy	<b>35mm</b>
Długość trzonka	<b>24mm</b>
Prędkość obrotowa, maks.	<b>325001/min</b>
Masa (ciężar)	<b>0,24kg</b>
Kąt padania	<b>90°</b>
Boczny kąt natarcia	<b>0°</b>
Kąt rozprysków wstecznych	<b>0°</b>
Kąt frezowania wgłębnego maks.	<b>0,9°</b>
Głębokość zagłębienia, maks.	<b>0,65mm</b>
Kierunek skrawania	<b>R</b>
Liczba efektywnych ostrzy, po stronie obwodu	<b>7</b>

Liczba efektywnych ostrzy, po stronie czołowej	<b>7</b>
Number of insert mounting levels	<b>1</b>
Number of inserts per mounting level	<b>7</b>
Liczba płytek skrawających, pozycja A	<b>7</b>
Rodzaj mocowania płytki skrawającej	<b>S</b>
Cutting item type count	<b>1</b>
Wejście środka chłodząco-smarującego	<b>1</b>
Wyjście środka chłodząco-smarującego	<b>3</b>
Wersja narzędzia	<b>S</b>
Numer do zamówienia	<b>M5130-040-TC16-07-05</b>
Firma	<b>Walter</b>
Kodowanie złącza płytki skrawającej	<b>WR\$\$AC0602**3R*****</b>
Proces obróbki	<b>FZI</b>
Norma	<b>DIN4000-87</b>
Liczba części tnących	<b>7</b>
Jednostka akwizycji	<b>C</b>
Szerokość skrawania maks.	<b>3,5mm</b>
Strona maszyny typu forma	<b>EXT</b>
Pozycja kąta, oprawka, po stronie obrabianego przedmiotu	<b>0°</b>
Długość korpusu	<b>35mm</b>
Długość funkcjonalna	<b>70mm</b>
Liczba możliwości wykorzystania	<b>80</b>
Kąt obrotu phi	<b>0°</b>
Kąt obrotu rho	<b>0°</b>
Wstawić kod kształtu	<b>A</b>
Kodowanie siedziska płytowego	<b>6</b>
Stosunek długości średnicy	<b>1,88</b>
Odległość XZ płaszczyzna XZ Strona obrabianego elementu	<b>0mm</b>
Odległość Płaszczyzna YZ Strona obrabianego elementu	<b>0mm</b>
Długość krawędzi skrawającej	<b>5mm</b>

Ilość płytek skrawających	<b>7</b>
Średnica chwytu	<b>28mm</b>
Maksymalny wysięg	<b>35mm</b>
Oznaczenie narzędzia	<b>M5130-040-TC16-07-05</b>
Możliwe płytki skrawające	<b>AC .. 0602 .. R</b>
Ciężar	<b>0,24kg</b>
Liczba zębów	<b>7</b>

---

**Cena brutto: 2 638,35 PLN brutto**

**Cena netto: 2 145,00 PLN netto**