

Płytko ACMT060204R-K55 WSM35G Walter

Płytko ACMT060204R-K55 WSM35G Walter

Producent: **Walter**
Dostępność: **2 dni**
Numer katalogowy: **8284950**
Numer katalogowy producenta: **8284950**



Link do produktu:

<https://mmttools.com.pl/produkt/plytka-acmt060204r-k55-wsm35g-walter/115073>

Rombowe pozytywowe ACMT ...-K85 • główny kąt przyłożenia=7° • WSM35G • Tigertec Gold • promień naroża=0.4mm • długość krawędzi wiper=0.9mm WALTER

SPECYFIKACJA PRODUKTU	
Kąt naroża płytki skrawającej	85°
Normalny kąt przyłożenia, główna krawędź skrawająca	7°
Normalny kąt przyłożenia, pomocnicza krawędź skrawająca	15°
Długość krawędzi	6,7mm
Szerokość płytki	4,4mm
Okrąg wpisany	4,4mm
Wysokość krawędzi skrawającej	2,38mm
Promień naroża	0,4mm
Szerokość czołowej krawędzi skrawającej	0,9mm

Kąt natarcia	25°
Masa (ciężar)	0,001kg
Wykonanie ostrza	S
Łamacz wiórów, oznaczenie producenta	K55
Wersja płytki skrawającej	R
Liczba możliwości wykorzystania	2
Klasa tolerancji	M
Grubość płytki	2,38mm
Rodzaj mocowania	3
Średnica otworu mocującego	2,15mm
Pokrycie / powierzchnia	TiAlN+Al₂O₃+(ZrN)
Wersja i liczba wyposażonych naroży krawędzi skrawającej	S
Oznaczenie wg normy	ACMT060204R
Numer do zamówienia	ACMT060204R-K55 WSM35G
Firma	Walter
Proces obróbki	FPL
Norma	DIN4000-76
Promień skrawania	0mm
Liczba narożników tnących	2
Kodowanie złącza płytki skrawającej	WR\$\$AC0602043RB\$\$04
Pozycja kąta, oprawka, po stronie obrabianego przedmiotu	0°
Kąt obrotu phi	0°

Kąt obrotu rho	0°
Kodowanie siedziska płytowego	6
Element sterujący do cięcia czołowego	1
Odległość XY Płaszczyzna XY Strona obrabianego elementu	0mm
Odległość XZ płaszczyzna XZ Strona obrabianego elementu	0mm
Odległość Płaszczyzna YZ Strona obrabianego elementu	0mm
Główny kąt przyłożenia	7°
Pomocniczy kąt przyłożenia	15°
Długość krawędzi wiper	0,9mm
Liczba krawędzi skrawających	2
Długość krawędzi skrawającej	6,7mm
Oznaczenie	ACMT060204R-K55 WSM35G
Promień	0,4mm
Klasa tolerancji płytki	M

Cena brutto: 87,58 PLN brutto

Cena netto: **71,20 PLN netto**