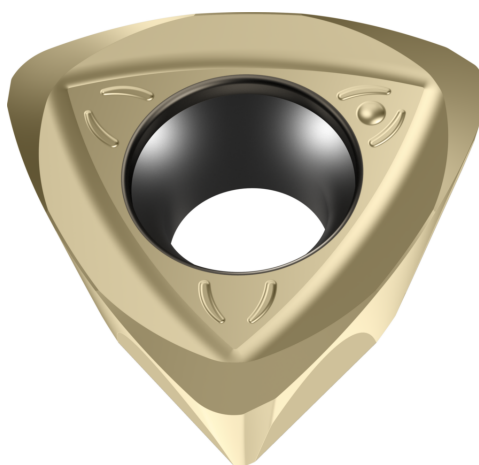


Płytki P26379-R25 WSP45G Walter

Płytki P26379-R25 WSP45G Walter

Producent: **Walter**
Dostępność: **2 dni**
Numer katalogowy: **7924266**
Numer katalogowy producenta: **7924266**



Link do produktu:

<https://mmttools.com.pl/produkt/plytka-p26379-r25-wsp45g-walter/118799>

Trójkątne pozytywowe P26379 ...-A27 • główny kąt przyłożenia=14° • WSP45G • Tigertec Gold • promień naroża=2mm • długość krawędzi wiper=1,1mm WALTER

SPECYFIKACJA PRODUKTU	
Kąt naroża płytki skrawającej	60°
Normalny kąt przyłożenia, główna krawędź skrawająca	14°
Okrąg wpisany	13mm
Wysokość krawędzi skrawającej	5,56mm
Promień naroża	2mm
Szerokość czołowej krawędzi skrawającej	1,1mm
Kąt natarcia	10°
Masa (ciężar)	0,009kg
Promień głównej krawędzi skrawającej	25mm
Wykonanie ostrza	S

Łamacz wiórów, oznaczenie producenta	A27
Wersja płytki skrawającej	R
Liczba możliwości wykorzystania	3
Klasa tolerancji	M
Grubość płytki	5,56mm
Rodzaj mocowania	3
Średnica otworu mocującego	5,5mm
Pokrycie / powierzchnia	TiAlN+Al2O3+(ZrN)
Wersja i liczba wyposażonych naroży krawędzi skrawającej	S
Oznaczenie wg normy	-
Numer do zamówienia	P26379-R25 WSP45G
Firma	Walter
Proces obróbki	FPL
Norma	DIN4000-76
Promień skrawania	0mm
Liczba narożników tnących	3
Kodowanie złącza płytki skrawającej	WR\$\$P263X5253RB\$\$25
Pozycja kąta, oprawka, po stronie obrabianego przedmiotu	0°
Kąt obrotu phi	0°
Kąt obrotu rho	0°
Kodowanie siedziska płytowego	25

Odległość XY Płaszczyzna XY Strona obrabanego elementu	0mm
Odległość XZ płaszczyzna XZ Strona obrabanego elementu	0mm
Odległość Płaszczyzna YZ Strona obrabanego elementu	0mm
Główny kąt przyłożenia	14°
Długość krawędzi wiper	1,1mm
Liczba krawędzi skrawających	3
Średnica koła wpisanego	13mm
Oznaczenie	P26379-R25 WSP45G
Promień	2mm
Klasa tolerancji płytki	M

Cena brutto: 127,92 PLN brutto

Cena netto: **104,00 PLN netto**