

Płytki VNMG160412-MP5 WPP20G Walter

Płytki VNMG160412-MP5 WPP20G Walter

Producent: **Walter**
Dostępność: **2 dni**
Numer katalogowy: **8115976**
Numer katalogowy producenta: **8115976**



Link do produktu:

<https://mmttools.com.pl/produkt/plytka-vnmg160412-mp5-wpp20g-walter/121754>

Rombowe negatywowe 35° VNMG ...-MP5 •
Tigertec Gold • WPP20G • r=1,2mm WALTER

| SPECYFIKACJA PRODUKTU | |
|---|-----------------|
| Kąt naroża płytki skrawającej | 35° |
| Normalny kąt przyłożenia, główna krawędź skrawająca | 0° |
| Długość krawędzi | 16,606mm |
| Okrąg wpisany | 9,525mm |
| Wysokość krawędzi skrawającej | 4,762mm |
| Promień naroża | 1,2mm |
| Kąt natarcia | 15° |
| Masa (ciężar) | 0,012kg |
| Wykonanie ostrza | E |
| Łamacz wiórów, oznaczenie producenta | MP5 |
| Wersja płytki skrawającej | N |
| Liczba możliwości wykorzystania | 2 |
| Klasa tolerancji | M |
| Grubość płytki | 4,762mm |

| | |
|---|----------------------------------|
| Rodzaj mocowania | 2 |
| Średnica otworu mocującego | 3,81mm |
| Pokrycie / powierzchnia | TiCN+Al2O3+(TiN) |
| Wersja i liczba wyposażonych naroży krawędzi skrawającej | S |
| Oznaczenie wg normy | VNMG160412 |
| Numer do zamówienia | VNMG160412-MP5 WPP20G |
| Firma | Walter |
| Norma | DIN4000-76 |
| Liczba krawędzi tnących | 4 |
| Liczba narożników tnących | 2 |
| Kodowanie złącza płytki skrawającej | ISO\$VN1604122NB\$12 |
| Pozycja kąta, oprawka, po stronie obrabianego przedmiotu | 0° |
| Kąt obrotu phi | 0° |
| Kąt obrotu rho | 0° |
| Kodowanie siedziska płytowego | 16 |
| Odległość XY Płaszczyzna XY Strona obrabianego elementu | 0mm |
| Odległość XZ płaszczyzna XZ Strona obrabianego elementu | 0mm |

| | |
|---|----------------------------------|
| Odległość Płaszczyzna YZ Strona obrabanego elementu | 0mm |
| Głębokość skrawania | 0.8-4.0 mm |
| Prędkość posuwu | 0.20-0.40 mm |
| Długość krawędzi skrawającej | 16,61mm |
| Oznaczenie | VNMG160412-MP5 WPP20G |
| Promień | 1,2mm |

Cena brutto: 152,52 PLN brutto

Cena netto: **124,00 PLN netto**