

HOLEX**Noże, wersja neutralna, zbliżone do DIN 4975 (ISO 10), P20/K25, Wysokość chwytu: 16mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	296525 16
GTIN	4045197519450
Klasa artykułu	22E

Opis**Wykonanie:**

Węglik spiekane - Chwyty ze stali o wytrzymałości 700 - 800 N/mm² z wyfrezowaną płaską powierzchnią. Uzbrojone w płytki skrawające z węglików spiekanych szlifowanych diamentem. Powierzchnia przyłożenia płytek jest również precyzyjnie szlifowana. Wszystkie noże tokarskie dostarczane są z ostrymi ostrzami. Wytrzymałość klina ostrza można zwiększyć przez ręczną obróbkę obciągaczem z węglika boru. Intensywność obciągania zależna jest od przeznaczenia noża. Przy skrawaniu zgrubnym i przerywanym ostrze należy bezwzględnie obciągnąć. wyposażone w płytki skrawające z węglików spiekanych, szlifowane diamentem.

Zastosowanie:

P20/K25 do obróbki stali i żeliwa.

M20 do obróbki stali nierdzewnych.

Ważne:

Przy skrawaniu zgrubnym i przerywanym konieczne należy obciągnąć ostrze docierakiem ręcznym z węglika boru (nr 558812).

Opis techniczny

Wysokość chwytu h	16 mm
długość całkowita	110 mm
szerokość chwytu b	10 mm
Materiał ostrza	P20/K25
Rodzaj produktu	Nóż tokarski

