

HOLEX**Noże czołowe, prawe, zbliżone do DIN 4977 (ISO 5), P20/K25, chwyt kwadratowy: 10mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	296705 10
GTIN	4045197884923
Klasa artykułu	22E

Opis**Wykonanie:**

Węgliki 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

chwyt kwadratowy	10 mm
długość całkowita	90 mm
Materiał ostrza	P20/K25
Rodzaj produktu	Nóż tokarski

