



Diamentowe tarcze polerskie CaraFin, zestaw 5-elem., Ø 22 mm, ziarnistość: D10 µm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	553980 D10
GTIN	4062406300074
Klasa artykułu	51G

Opis

Wykonanie:

Diamentowe narzędzia do polerowania CaraFin z jednej strony powlekane **diamentem monokrystalicznym**. Osadzone ziarna diamentu powodują znacznie **większe ścieranie** w porównaniu z luźnymi ziarnami diamentu znajdującymi się w pastach polerskich. Twarda podkładka z poliuretanu. Idealnie nadaje się do wyrównywania „skórki pomarańczowej” powstającej podczas polerowania.

Zaleta:

Odpada czas pomocniczy, potrzebny na przygotowanie i czyszczenie, jak w przypadku past diamentowych. Optymalne dopasowanie do konturów.

Zastosowanie:

Do prac polerskich wymagających wysokiej elastyczności i zdolności dopasowania się do konturów **bez past polerskich**.

Idealnie nadaje się do użytku w połączeniu z systemami mikroszlifowania nr 078140 i 078150.

Zalecana prędkość obrotowa 2000 min⁻¹.

oznaczenie ziarnistości: D

zalecana prędkość obrotowa: 2000 min⁻¹

stopień wypolerowania: Polerowanie końcowe

kolor: białe

Opis techniczny

stopień wypolerowania	Polerowanie końcowe
Ø tarczy	22 mm
kolor	białe
oznaczenie ziarnistości	D
zalecana prędkość obrotowa	2000 min ⁻¹
Atrybut nazwy produktu	Ø 22 mm
Rodzaj produktu	Tarcza polerska