

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kostka-scierna-trapezowa-125x90x25-p100-sch04a02004-schmith-p-58811.html>

## Kostka ścierna trapezowa 125x90x25 P100 SCH04A02004 SCHMITH

Cena brutto	<b>4,39 zł</b>
Cena netto	<b>3,57 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SCH04A02004</b>
Kod producenta	<b>SCH04A02004</b>
Kod EAN	<b>5902004725994</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Kostka ścierna trapezowa 125x90x25 P100 SCH04A02004 SCHMITH

Ręczna kostka ścierna o trapezowym kształcie do szlifowania i wygładzania różnorodnych powierzchni. Granulacja P100 umożliwia usuwanie starych powłok i przygotowanie podłoża przed wykończeniem.

Wymiary 125x90x25 mm

Granulacja P100

Kształt Trapezowy

Model SCH04A02004

### Charakterystyka techniczna

#### Granulacja P100

Gradacja P100 odpowiada średniej ziarnistości (około 125 mikrometrów). Stosowana do usuwania starszych warstw lakieru, farby oraz wygładzania powierzchni po grubszym szlifowaniu. Pozostawia lekko chropowatą strukturę, która wymaga dalszego wykończenia drobnymi gradacjami.

## Kształt trapezowy

Trapezowy profil kostki zapewnia lepszą kontrolę podczas pracy ręcznej. Umożliwia dostęp do krawędzi, naroży oraz wąskich powierzchni, gdzie standardowe bloki szlifierskie nie są wystarczająco precyzyjne. Szeroka podstawa stabilizuje narzędzie podczas szlifowania płaskich obszarów.

## Wymiary 125x90x25 mm

Rozmiar kostki stanowi kompromis między powierzchnią roboczą a manewrowością. Długość 125 mm pozwala na efektywne pokrywanie większych obszarów, szerokość 90 mm zapewnia stabilność, a grubość 25 mm gwarantuje wygodny chwyt i kontrolę nacisku.

## Uniwersalność materiałowa

Kostka pracuje z drewnem, metalem, plastikiem oraz gładziami szpachlowymi. Materiał ścierny zachowuje właściwości na różnych podłożach, co eliminuje konieczność posiadania oddzielnych narzędzi do poszczególnych materiałów.

## Specyfikacja techniczna

Model	SCH04A02004
Producent	SCHMITH
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	125 x 90 x 25 mm
Granulacja	P100 (średnia ziarnistość)
Kształt	Trapezowy
Materiały do obróbki	Drewno, metal, plastik, gładź szpachlowa
Typ użycia	Szlifowanie ręczne

## Zastosowanie

- Usuwanie starych warstw farby z drewnianych powierzchni przed ponownym malowaniem
- Wygładzanie gładzi szpachlowej na ścianach i sufitach po szpachlowaniu
- Przygotowanie metalowych elementów do lakierowania poprzez usunięcie rdzy i matowienie
- Szlifowanie plastikowych detali w celu poprawy przyczepności powłok
- Wyrównywanie nierówności na drewnie po grubszym szlifowaniu (przed gradacją P150-P180)
- Obróbka trudno dostępnych miejsc, krawędzi i naroży w pracach renowacyjnych
- Matowienie powierzchni lakierowanych przed nakładaniem kolejnej warstwy
- Usuwanie drobnych zadziorów i nierówności z elementów drewnianych

## Jak dobrać granulację do etapu pracy

---

Granulacja P100 znajduje się w środkowej części skali ziarnistości. Stosuj ją po wstępnej obróbce gradacjami P60-P80, a przed wykończeniem P150-P220. Im niższa liczba, tym grubsze ziarno i bardziej agresywne szlifowanie. Im wyższa liczba, tym drobniejsze ziarno i gładsza powierzchnia.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Podczas pracy kostką ścierną stosuj równomierny nacisk i prowadź narzędzie ruchami wzdłuż włókien drewna lub w jednym kierunku na innych materiałach. Unikaj nadmiernego docisku, który może spowodować nierówne wyszlifowanie lub przedwczesne zużycie materiału ściernego.

Regularnie oczyszczaj powierzchnię roboczą z pyłu i osadów, szczególnie przy pracy z materiałami żywicznymi lub tłustymi. Zatkane pory materiału ściernego zmniejszają efektywność szlifowania i mogą pozostawiać smugi na powierzchni.

Przechowuj kostkę w suchym miejscu, z dala od wilgoci, która może osłabić strukturę materiału ściernego. Unikaj przechowywania pod ciężkimi przedmiotami, które mogłyby odkształcić trapezowy profil.

### Produkty uzupełniające

Do kompleksowej obróbki powierzchni warto rozważyć kostki o innych granulacjach: P60-P80 do wstępnego usuwania powłok, P150-P180 do wykończenia przed malowaniem oraz P220-P240 do końcowego wygładzania. Dodatkowe bloki szlifierskie o standardowym kształcie prostokątnym uzupełnią zestaw narzędzi do pracy na większych, płaskich powierzchniach.

...