

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kostka-scierna-70x100x25mm-p80-geko-g78552-p-20032.html>

## Kostka ścierna 70x100x25mm P80 GEKO G78552

Cena brutto	<b>12,69 zł</b>
Cena netto	<b>10,32 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G78552</b>
Kod producenta	<b>G78552</b>
Kod EAN	<b>5901477127281</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Kostka ścierna 70x100x25mm P80 GEKO G78552

Czterostronna elastyczna kostka ścierna przeznaczona do ręcznego szlifowania, wygładzania i czyszczenia różnorodnych materiałów. Konstrukcja blokowa zapewnia stabilny chwyt i równomierne dociskanie powierzchni ściernej.

Wymiary 70×100×25 mm

Gradacja P80

Typ Elastyczna

Model G78552

### Charakterystyka

#### Gradacja P80 - gruboziarniste szlifowanie

Ziarnistość P80 odpowiada średnicy ziarna ok. 201 µm. Stosowana do usuwania grubszych warstw materiału, zdzierania starych powłok, wstępnego wyrównywania powierzchni i przygotowania pod kolejne etapy obróbki drobnymi gradacjami.

#### Cztery aktywne powierzchnie robocze

Konstrukcja czterostronnej kostki pozwala wykorzystać wszystkie ściany do szlifowania. Po zużyciu jednej strony można kontynuować pracę pozostałymi, co wydłuża żywotność narzędzia i obniża koszty eksploatacji.

### Elastyczna struktura

Elastyczny materiał nośny dostosowuje się do kształtu obrabianej powierzchni, umożliwiając szlifowanie profili, zaokrągleń i trudno dostępnych miejsc. Zapobiega powstawaniu ostrych krawędzi i przeszlifowań.

### Uniwersalność materiałowa

Przeznaczona do obróbki drewna, metali, tworzyw sztucznych, powłok malarskich, szpachli i kamienia. Jeden produkt zastępuje kilka specjalistycznych narzędzi w warsztacie.

## Specyfikacja techniczna

Model	G78552
Wymiary kostki	70 × 100 × 25 mm
Gradacja	P80 (ziarnistość gruba)
Typ konstrukcji	Elastyczna, czterostronna
Materiały do obróbki	Drewno, metal, stal nierdzewna, farby, lakiery, szpachle, tworzywa sztuczne, szkło, kamień
Producent	GEKO

## Zastosowanie

- Usuwanie starych warstw farb i lakierów z drewna i metalu
- Czyszczenie powierzchni ze śladów rdzy, zacieków i zanieczyszczeń
- Szlifowanie drewna przed malowaniem lub lakierowaniem
- Wyrównywanie zaszuszonych warstw szpachli i mas naprawczych
- Przygotowanie powierzchni stalowych i ze stali nierdzewnej do malowania
- Obróbka tworzyw sztucznych - usuwanie nadlewk, matowienie powierzchni
- Wstępne szlifowanie kamienia naturalnego i kompozytów kamiennych
- Czyszczenie narzędzi, form i elementów warsztatowych

## Użytkowanie i konserwacja

### Sposób użycia

Chwytać kostkę w sposób zapewniający równomierny docisk do obrabianej powierzchni. Wykonywać ruchy wzdłuż lub w poprzek

---

włókien drewna, w zależności od efektu. Regularnie czyścić powierzchnię ścierną z pyłu szczotką lub sprężonym powietrzem. Po zużyciu jednej strony obrócić kostkę i kontynuować pracę świeżą powierzchnią.

### **Środki ostrożności**

Stosować ochronę dróg oddechowych przy szlifowaniu materiałów wytwarzających drobny pył. W przypadku obróbki metali i tworzyw sztucznych zapewnić odpowiednią wentylację. Nie używać do materiałów mokrych – wilgoć zmniejsza skuteczność ścierania i powoduje zatykanie ziarna.

### **Produkty powiązane**

Do dalszych etapów obróbki rozważ kostki ściernie w gradacjach P120, P150 lub P220 – zapewnią gładwsze wykończenie powierzchni po wstępnym szlifowaniu kostką P80.