

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kostka-scierna-70x100x25mm-p60-geko-g78551-p-20031.html>

## Kostka ścierna 70x100x25mm P60 GEKO G78551

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>G78551</b>
Kod producenta	<b>G78551</b>
Kod EAN	<b>5901477127274</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Kostka ścierna 70x100x25mm P60 GEKO G78551

Czterostronna elastyczna kostka ścierna przeznaczona do ręcznego szlifowania i wygładzania różnych materiałów. Konstrukcja blokowa zapewnia wygodny chwyt i równomierne rozłożenie nacisku podczas pracy.

Wymiary 70×100×25 mm

Gradacja P60

Model G78551

Liczba stron roboczych 4

### Charakterystyka

#### Gradacja P60 - grube szlifowanie

Ziarnistość P60 (około 250 µm) należy do kategorii gruboziarnistej. Stosowana do usuwania większych nierówności, starych powłok lakierniczych, rdzy oraz wstępnego wyrównywania powierzchni przed dalszą obróbką drobniejszymi gradacjami.

#### Elastyczna konstrukcja

Miękka warstwa nośna umożliwia dopasowanie kostki do lekko zaokrąglonych i nieregularnych powierzchni. Redukuje ryzyko przeszlifowania krawędzi i ułatwia pracę w trudno dostępnych miejscach.

### Cztery strony robocze

Wszystkie cztery boki pokryte materiałem ściernym wydłużają żywotność produktu. Po zużyciu jednej strony można kontynuować pracę kolejnymi, co zwiększa efektywność ekonomiczną.

### Uniwersalność materiałowa

Odpowiednia do obróbki drewna, metali (w tym stali nierdzewnej), tworzyw sztucznych, szpachli, lakierów i farb. Umożliwia użycie jednego narzędzia do różnych etapów prac remontowych i wykończeniowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	G78551
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	70 x 100 x 25 mm
Gradacja (FEPA)	P60
Wielkość ziarna	ok. 250 µm
Liczba stron roboczych	4
Rodzaj	Kostka elastyczna

## Zastosowanie

- Usuwanie starych powłok lakierniczych i farb z drewna i metalu
- Czyszczenie rdzy i zgorzeliny z powierzchni stalowych
- Wstępne wyrównywanie drewna przed dalszym szlifowaniem
- Szlifowanie szpachli i mas wypełniających
- Przygotowanie powierzchni pod malowanie lub lakierowanie
- Matowanie i czyszczenie powierzchni ze stali nierdzewnej
- Obróbka krawędzi i trudno dostępnych miejsc
- Usuwanie zadziorów i ostrych krawędzi z tworzyw sztucznych

## Użytkowanie i konserwacja

### Sposób użycia

Kostka przeznaczona jest do pracy ręcznej. Podczas szlifowania stosować równomierny nacisk, wykonując ruchy wzdłuż słojów drewna lub w kierunku zgodnym z obrabianą powierzchnią. Regularnie obracać kostkę, aby równomiernie zużywać wszystkie strony

---

robocze. Po zakończeniu pracy oczyścić powierzchnię z pyłu szlifierskiego.

### **Zalecenia bezpieczeństwa**

Podczas szlifowania stosować ochronę dróg oddechowych (maska przeciwpyłowa klasy FFP2 lub wyższej), szczególnie przy obróbce materiałów wytwarzających drobny pył. Zalecane jest również używanie okularów ochronnych. Zapewnić odpowiednią wentylację pomieszczenia.

### **Produkty powiązane**

Do dalszych etapów obróbki zaleca się kostki o drobniejszych gradacjach: P80, P100, P120 (szlifowanie pośrednie) oraz P150-P240 (wykończenie). Do usuwania pyłu i przygotowania powierzchni przed malowaniem przydatne będą ściereczki do odtłuszczenia oraz grunty podkładowe.