

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/blok-scierny-fi-150-mm-z-rzepem-07957-vorel-p-26208.html>

## BLOK ŚCIERNY FI 150 MM Z RZEPEM 07957 VOREL

Cena brutto	<b>7,64 zł</b>
Cena netto	<b>6,21 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>07957</b>
Kod producenta	<b>07957</b>
Kod EAN	<b>5906083063541</b>
Producent	<b>Vorel</b>

### Opis produktu

#### Blok ścierny fi 150 mm z rzepem Vorel 07957

Ręczny blok szlifierski z systemem mocowania na rzep, przeznaczony do szlifowania powierzchni drewnianych, metalowych i lakierowanych. Ergonomiczny uchwyt z pianki EVA zapewnia komfort podczas długotrwałych prac wykończeniowych.

Srednica robocza **150 mm**

System mocowania **Rzep (Velcro)**

Materiał uchwytu **Pianka EVA**

Model **07957**

### Charakterystyka bloku ściernego z rzepem

#### System mocowania na rzep

Mocowanie typu Velcro umożliwia szybką wymianę krążków ściernych bez użycia narzędzi. Kompatybilne z krążkami szlifierskimi fi 150 mm z podkładem rzepowym – wystarczy przyłożyć krążek do powierzchni bloku, aby uzyskać stabilne połączenie.

### Ergonomiczny uchwyt z pianki EVA

Pianka EVA (etylenu-octanu winylu) charakteryzuje się elastycznością i odpornością na ściskanie. Materiał ten zapewnia pewny chwyt, amortyzuje drgania podczas szlifowania i redukuje zmęczenie dłoni przy długotrwałej pracy.

### Konstrukcja z podwiniętymi krawędziami

Krawędzie bloku pozwalają na podwinięcie krążka ściernego, co umożliwia szlifowanie trudno dostępnych miejsc, narożników i krawędzi. Rozwiązanie przydatne przy wykończaniu mebli, framug czy listew.

### Elastyczna warstwa ochronna

Piankowa struktura bloku amortyzuje nacisk podczas szlifowania, minimalizując ryzyko zarysowania lub uszkodzenia obrabianej powierzchni. Szczególnie istotne przy pracy z delikatnymi powłokami lakierniczymi.

## Specyfikacja techniczna

Producent	Vorel
Model	07957
Średnica robocza	150 mm
System mocowania	Rzep (Velcro)
Materiał uchwytu	Pianka EVA
Typ narzędzia	Ręczny blok szlifierski
Kompatybilność	Krążki ścierne fi 150 mm z podkładem rzepowym

## Zastosowanie bloku szlifierskiego

- Szlifowanie powierzchni drewnianych przed malowaniem lub lakierowaniem
- Wygładzanie elementów meblarskich i stolarki budowlanej
- Usuwanie starych powłok lakierniczych z drewna i metalu
- Szlifowanie szpachłówki i wyrównywanie nierówności
- Matowanie powierzchni metalowych przed malowaniem
- Obróbka tworzyw sztucznych i kompozytów
- Wykończanie elementów z płyt MDF i HDF
- Przygotowanie powierzchni pod klejenie forniru lub okleiny

## Dobór krążków ściernych do bloku fi 150 mm

---

Blok współpracuje z krążkami ściernymi o średnicy 150 mm wyposażonymi w podkład rzepowy. Dobór gradacji papieru ściernego zależy od rodzaju wykonywanej pracy:

#### **Gradacja P40-P80**

Gruboziarniste krążki do usuwania starych powłok, zdzierania farby, wstępnego wyrównywania powierzchni drewna.

#### **Gradacja P100-P150**

Średnioziarniste krążki do ogólnego szlifowania drewna, usuwania śladów po obróbce narzędziami, wygładzania szpachłówek.

#### **Gradacja P180-P240**

Drobnoziarniste krążki do szlifowania wykończeniowego przed malowaniem, wygładzania między warstwami lakieru.

#### **Gradacja P320-P600**

Bardzo drobnoziarniste krążki do końcowego wygładzania, matowania lakierów, przygotowania powierzchni pod politurę.

## Konserwacja i użytkowanie

---

Powierznię rzepową bloku należy regularnie oczyszczać z pyłu i resztek materiału ściernego, co zapewnia prawidłowe przyczepienie krążków. Zanieczyszczona powierzchnia rzepowa traci właściwości mocujące – do czyszczenia można użyć szczotki z twardym włosiem lub sprężonego powietrza.

Podczas szlifowania należy stosować równomierny nacisk i wykonywać ruchy w kierunku zgodnym z włóknami drewna. Nadmierny nacisk nie przyspiesza pracy, a może prowadzić do nierównomiernego ścierania materiału i przegrzewania powierzchni.

Piankowy uchwyt można czyścić wilgotną szmatką. Nie należy zanurzać bloku w wodzie ani używać agresywnych środków czyszczących, które mogą uszkodzić strukturę pianki EVA.

#### **Produkty powiązane**

Do pracy z blokiem ściernym Vorel 07957 polecane są krążki ścierne fi 150 mm z podkładem rzepowym w różnych gradacjach, maski przeciwpyłowe oraz okulary ochronne zabezpieczające przed pyłem powstającym podczas szlifowania.

