

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczotka-druciana-3-rzedowa-06930-vorel-p-285.html>

## Szczotka druciana 3 rzędowa 06930 VOREL



Cena brutto	<b>1,67 zł</b>
Cena netto	<b>1,36 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>06930</b>
Kod producenta	<b>06930</b>
Kod EAN	<b>5906083069307</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Ilość rzędów	<b>3</b>
Materiał	<b>stal ocynkowana</b>
Mocowanie [uchwyt]	<b>drewniany</b>

### Opis produktu

#### Szczotka druciana 3 rzędowa VOREL 06930

Ręczna szczotka druciana z trzyczęściowym układem włosia z ocynkowanego drutu stalowego. Narzędzie przeznaczone do mechanicznego usuwania rdzy, starych powłok malarskich oraz zanieczyszczeń z powierzchni metalowych, drewnianych i betonowych.

Liczba rzędów 3 rzędy

Materiał włosia Drut ocynkowany

Materiał rączki Drewno

Model 06930

### Charakterystyka szczotki drucianej

#### Trzyczęściowa konstrukcja włosia

Układ trzech równoległych rzędów drutu zwiększa powierzchnię roboczą szczotki. Przekłada się to na szybsze czyszczenie większych obszarów przy mniejszej liczbie przejść. Konstrukcja ta zapewnia również lepszą penetrację nierówności i zagłębień czyszczonej powierzchni.

### Ocynkowany drut stalowy

Powłoka cynkowa chroni stalowe włosie przed korozją podczas kontaktu z wilgocią i substancjami chemicznymi. Ocynkowanie wydłuża żywotność narzędzia, zapobiegając rdzawieniu drutu, który mógłby przenosić zanieczyszczenia na czyszczoną powierzchnię.

### Drewniana rączka

Korpus z drewna naturalnego zapewnia ergonomiczny chwyt i izolację od wibracji podczas intensywnej pracy. Drewno absorbuje wilgoć z dłoni, zapobiegając poślizgowi, co zwiększa kontrolę nad narzędziem podczas precyzyjnych prac czyszczących.

### Mechaniczne usuwanie zanieczyszczeń

Szczotka działa na zasadzie mechanicznego zdzierania warstwy powierzchniowej bez użycia środków chemicznych. Odpowiednia do przygotowania podłoża przed malowaniem, spawaniem lub aplikacją powłok ochronnych, gdzie wymagana jest czysta i chropowata powierzchnia.

## Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	06930
Typ szczotki	Ręczna drucziana
Liczba rzędów włosia	3 rzędy
Materiał włosia	Drut stalowy ocynkowany
Materiał korpusu	Drewno
Przeznaczenie	Usuwanie rdzy, starych powłok lakierniczych, zanieczyszczeń

## Zastosowanie szczotki druczanej

- Usuwanie rdzy z narzędzi, elementów metalowych i konstrukcji stalowych
- Zdzieranie starych, łuszczących się powłok malarskich z metalu i drewna
- Czyszczenie spawów i przygotowanie powierzchni przed spawaniem
- Usuwanie zgorzeliny i osadów z elementów metalowych
- Czyszczenie elementów betonowych z wykwitów i luźnych cząstek
- Przygotowanie powierzchni drewnianych przed impregnacją lub malowaniem
- Czyszczenie narzędzi ogrodniczych z ziemi i resztek roślinnych
- Usuwanie zanieczyszczeń z rowków, szczelin i trudno dostępnych miejsc

---

## Wskazówki dotyczące użytkowania

Podczas pracy szczotką drucianą zaleca się stosowanie okularów ochronnych, ponieważ proces czyszczenia może powodować odprysknięcie drobnych cząstek rdzy, farby lub metalu. Szczotkowanie należy wykonywać ruchem w kierunku od siebie, z umiarkowanym naciskiem dostosowanym do twardości czyszczonej powierzchni. Po zakończeniu pracy szczotkę należy oczyścić z resztek materiału i przechowywać w suchym miejscu.

## Produkty uzupełniające

Do kompleksowych prac czyszczących warto rozważyć uzupełnienie szczotki ręcznej o szczotki tarczowe do szlifierek kątowych, szczotki kubkowe lub szczotki z włosiem mosiężnym do delikatniejszych powierzchni. W przypadku prac wymagających chemicznego usuwania rdzy przydatne mogą być preparaty do konwersji rdzy oraz środki do odtłuszczenia powierzchni.

...