

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczotka-do-rdzy-druciana-zolta-4-rzedy-drewno-g00621-geko-p-44020.html>

Szczotka do rdzy druciana żółta 4 rzędy drewno G00621 GEKO



Cena brutto	5,68 zł
Cena netto	4,62 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G00621
Kod producenta	G00621
Kod EAN	5901477177590
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Szczotka druciana do rdzy 4-rzędowa GEKO G00621

Ręczna szczotka z mosiądzowanym drutem stalowym przeznaczona do mechanicznego usuwania rdzy, zgorzeliny, farby i innych zanieczyszczeń z powierzchni metalowych. Narzędzie warsztatowe z drewnianą rękojeścią do prac przygotowawczych przed malowaniem, spawaniem lub zabezpieczaniem powierzchni.

Liczba rzędów 4 rzędy

Materiał włosia Drut mosiądzowany

Rękojeść Drewno

Model G00621

Charakterystyka techniczna

Drut stalowy mosiądzowany

Włosie wykonane ze stali pokrytej warstwą mosiądzu. Powłoka mosiężna zwiększa odporność drutu na korozję i wydłuża żywotność szczotki podczas intensywnej pracy w warunkach wilgotnych. Twardość drutu pozwala na skuteczne usuwanie rdzy bez nadmiernego rysowania podłoża stalowego.

Konstrukcja 4-rzędowa

Cztery rzędy włosia zapewniają większą powierzchnię roboczą i efektywniejsze czyszczenie w porównaniu do szczotek 2- lub 3-rzędowych. Układ rzędów umożliwia równomierne rozłożenie siły nacisku, co przekłada się na stabilną pracę i mniejsze zmęczenie dłoni podczas długotrwałego użytkowania.

Drewniana rękojeść

Rękojeść z litego drewna charakteryzuje się naturalną ergonomią i odpornością na uderzenia mechaniczne. Drewno nie przewodzi ciepła ani elektryczności, co zwiększa bezpieczeństwo podczas pracy w warunkach warsztatowych. Powierzchnia drewna zapewnia pewny chwyt nawet przy zabrudzonych rękach.

Zastosowanie ręczne

Szczotka przeznaczona do pracy manualnej – wymaga siły fizycznej operatora. Sprawdza się w miejscach trudnodostępnych dla narzędzi mechanicznych oraz przy pracach wymagających precyzyjnej kontroli siły szorowania. Nie wymaga zasilania elektrycznego ani pneumatycznego.

Specyfikacja techniczna

Model	G00621
Producent	GEKO
Liczba rzędów włosia	4 rzędy
Materiał włosia	Stal mosiądzowana
Materiał rękojeści	Drewno
Typ narzędzia	Ręczny
Kolor oznaczenia	Żółty

Zastosowanie

- Usuwanie rdzy powierzchniowej ze stali niestopowej i konstrukcyjnej
- Czyszczenie zgorzeliny spawalniczej wokół spoin i punktów spawania
- Przygotowanie powierzchni metalowych przed malowaniem lub gruntowaniem
- Usuwanie starych powłok lakierniczych i farb ze stali
- Czyszczenie elementów w warsztatach motoryzacyjnych i mechanicznych
- Prace konserwacyjne w przemyśle stoczniowym i konstrukcyjnym
- Usuwanie osadów i nalotów z narzędzi i maszyn przemysłowych

-
- Przygotowanie powierzchni przed nakładaniem zabezpieczeń antykorozyjnych

Użytkowanie i konserwacja

Sposób pracy

Szorowanie wykonuje się ruchem w kierunku równoległym do rzędów włosia. Nacisk należy dostosować do stopnia skorodowania powierzchni – przy cienkiej warstwie rdzy wystarczy umiarkowany nacisk, przy silnej korozji konieczna jest większa siła. Regularnie oczyszczaj włosie z nagromadzonych zanieczyszczeń poprzez stukanie o twardą powierzchnię.

Przechowywanie

Szczotkę należy przechowywać w suchym miejscu, zawieszoną lub ułożoną włosiem do góry. Po zakończeniu pracy zaleca się usunięcie resztek rdzy i kurzu metalowego z włosia. Drewnianą rękojeść chronić przed długotrwałym kontaktem z wilgocią, aby zapobiec jej pęcznieniu lub pękaniu.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac przygotowawczych warto rozważyć uzupełnienie zestawu o szczotki z włosiem stalowym niemosiądzowanym (do grubszych warstw rdzy), szczotki z włosiem nylonowym (do delikatniejszych powierzchni) oraz środki chemiczne do usuwania rdzy w miejscach trudnodostępnych mechanicznie.