

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczotka-tarczowa-115-mm-drut-splatany-06982-vorel-p-797.html>

Szczotka tarczowa 115 mm, drut splatany 06982 VOREL

Cena brutto	6,22 zł
Cena netto	5,06 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	06982
Kod producenta	06982
Kod EAN	5906083069826
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Rodzaj	Splatany
Średnica [mm]	115

Opis produktu

Szczotka tarczowa 115 mm VOREL - drut splatany model 06982

Szczotka tarczowa z drutem splatany przeznaczona do montażu w szlifierkach kątowych. Narzędzie do mechanicznego usuwania rdzy, starych powłok lakierniczych, zanieczyszczeń i oczyszczania spawów na powierzchniach metalowych.

Średnica tarczy **115 mm**

Typ drutu **Splatany**

Producent **VOREL**

Model **06982**

Charakterystyka szczotki tarczowej 115 mm

Drut splatany - zwiększona trwałość

Konstrukcja z drutu splatanego zapewnia większą sztywność i wytrzymałość na zużycie w porównaniu z drutem falistym. Splecione

włókna drutowe dłużej zachowują właściwości ściernie, co przekłada się na wydłużoną żywotność narzędzia podczas intensywnej pracy.

Średnica 115 mm - kompatybilność ze szlifierkami

Standardowa średnica 115 mm odpowiada najpopularniejszym szlifierkom kątowym dostępnym na rynku. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę tarczy obsługiwanej przez posiadane urządzenie oraz maksymalną dopuszczalną prędkość obrotową.

Zastosowanie w obróbce metali

Szczotka przeznaczona do prac na powierzchniach stalowych, żeliwnych i innych metalach. Umożliwia usuwanie warstwy utlenionej, oczyszczanie przed spawaniem lub malowaniem oraz szorstkowanie powierzchni w celu poprawy przyczepności powłok.

Wymagania bezpieczeństwa

Podczas użytkowania szczotek tarczowych obowiązuje stosowanie środków ochrony osobistej: okulary ochronne, rękawice robocze oraz odzież chroniąca przed odpryskami. Należy przestrzegać maksymalnej prędkości obrotowej podanej przez producenta.

Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Szczotka tarczowa 115 mm, drut splatany
Model	06982
Producent	VOREL
Średnica tarczy	115 mm
Typ drutu	Splatany
Montaż	Szlifierka kąтова

Zastosowanie szczotki tarczowej

- Usuwanie rdzy z elementów stalowych i żeliwnych przed dalszą obróbką
- Oczyszczanie powierzchni metalowych ze starej farby i powłok lakierniczych
- Czyszczenie spoin spawalniczych z zgorzeliny i pozostałości topnika
- Przygotowanie powierzchni metalowych przed malowaniem lub nakładaniem powłok ochronnych
- Szorstkowanie metalu w celu zwiększenia przyczepności klejów i farb
- Usuwanie zanieczyszczeń i osadów z elementów metalowych
- Renowacja narzędzi i części maszyn poprzez mechaniczne oczyszczenie

-
- Obróbka powierzchni przed procesami spawalniczymi

Użytkowanie i konserwacja

Montaż w szlifierce kątovej

Przed montażem szczotki należy odłączyć szlifierkę od zasilania. Szczotkę mocuje się na wrzecionie za pomocą nakrętki mocującej, zwracając uwagę na kierunek obrotów. Należy upewnić się, że średnica otworu montażowego szczotki odpowiada średnicy wrzeciona urządzenia.

Parametry pracy

Przed uruchomieniem należy sprawdzić maksymalną dopuszczalną prędkość obrotową szczotki i porównać ją z parametrami szlifierki. Praca z nadmierną prędkością obrotową może prowadzić do uszkodzenia narzędzia i stanowi zagrożenie dla użytkownika. Zaleca się rozpoczynanie pracy od niższych obrotów.

Środki ochrony osobistej

Obowiązkowe wyposażenie podczas pracy: okulary ochronne lub przyłbica chroniąca twarz, rękawice robocze odporne na przetarcia, odzież robocza bez luźnych elementów. W przypadku pracy w zamkniętych pomieszczeniach zaleca się stosowanie masek przeciwpyłowych.

Zużycie i wymiana

Szczotka wymaga wymiany, gdy włókna drutowe ulegną znacznemu skróceniu lub gdy nastąpi nierównomierne zużycie powodujące wibracje podczas pracy. Nie należy używać szczotki uszkodzonej mechanicznie lub odkształconej.