

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczotka-tarczowa-z-trzpieniem-75-mm-drut-karbowany-06985-vorel-p-872.html>

Szczotka tarczowa z trzpieniem 75 mm, drut karbowany 06985 VOREL

Cena brutto	2,48 zł
Cena netto	2,02 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	06985
Kod producenta	06985
Kod EAN	5906083069857
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Rodzaj	Karbowany
Średnica [mm]	75

Opis produktu

Szczotka tarczowa z trzpieniem 75 mm, drut karbowany VOREL 06985

Szczotka tarczowa z drutem karbowanym przeznaczona do montażu w szlifierkach kątowych i wiertarkach. Narzędzie do mechanicznego usuwania rdzy, farby, nalotów oraz przygotowania powierzchni metalowych, drewnianych i betonowych do dalszej obróbki.

Średnica tarczy 75 mm

Typ drutu Karbowany

Mocowanie Trzpień 6 mm

Model 06985

Charakterystyka szczotki tarczowej z drutem karbowanym

Drut karbowany o zwiększonej agresywności

Karbowanie drutu zwiększa skuteczność usuwania silnie przylegających zanieczyszczeń, rdzy i starych powłok malarskich. Struktura karbowana zapewnia intensywniejsze działanie ściernie w porównaniu ze standardowym drutem gładkim, skracając czas pracy przy trudnych powierzchniach.

Średnica 75 mm do prac precyzyjnych

Rozmiar 75 mm umożliwia obróbkę trudnodostępnych miejsc, krawędzi, narożników i powierzchni o skomplikowanym kształcie. Mniejsza średnica zapewnia lepszą kontrolę nad narzędziem i ogranicza ryzyko uszkodzenia materiału w porównaniu ze szczotkami o większych wymiarach.

Trzpień 6 mm kompatybilny z elektornarzędziami

Standardowy trzpień 6 mm pasuje do uchwytów wiertarek, wkrętarek akumulatorowych oraz szlifierek z odpowiednim adapterem. Uniwersalne mocowanie eliminuje konieczność posiadania dedykowanych narzędzi i umożliwia szybką wymianę szczotki podczas pracy.

Konstrukcja tarczowa do obróbki płaskich powierzchni

Układ tarczowy drutu zapewnia równomierne przyleganie do obrabianej powierzchni na całej szerokości szczotki. Geometria tarczy pozwala na efektywne czyszczenie spawów, płaskich elementów konstrukcyjnych oraz przygotowanie podłoża przed malowaniem lub klejeniem.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	06985
Średnica tarczy	75 mm
Średnica trzpienia	6 mm
Typ drutu	Karbowany
Materiał drutu	Stal
Typ szczotki	Tarczowa z trzpieniem

Zastosowanie szczotki tarczowej w praktyce

- Usuwanie rdzy z elementów metalowych przed spawaniem lub malowaniem
- Czyszczenie spawów i usuwanie zgorzeliny spawalniczej z powierzchni blach

-
- Usuwanie starych powłok malarskich z metalu, drewna i betonu
 - Przygotowanie powierzchni metalowych do lakierowania lub nakładania powłok ochronnych
 - Oczyszczanie narzędzi, maszyn i elementów konstrukcyjnych z nalotów i zabrudzeń
 - Renowacja mebli metalowych i drewnianych poprzez usunięcie starych warstw wykończeniowych
 - Obróbka krawędzi i narożników w trudnodostępnych miejscach
 - Matowanie powierzchni metalowych przed klejeniem lub nakładaniem uszczelnień

Kompatybilność z narzędziami

Szczotka pasuje do wiertarek, wkrętarek akumulatorowych oraz szlifierek kątowych wyposażonych w adapter na trzpień 6 mm. Przed użyciem należy sprawdzić maksymalną dopuszczalną prędkość obrotową narzędzia – szczotki tarczowe wymagają zwykle prędkości w zakresie 4500-10000 obr/min w zależności od średnicy.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy zamocować szczotkę w uchwycie narzędzia, upewniając się, że trzpień jest prawidłowo osadzony i zabezpieczony. Podczas użytkowania szczotki tarczowej konieczne jest stosowanie środków ochrony osobistej: okulary ochronne, rękawice robocze oraz odzież zabezpieczająca przed odpryskami i pyłem.

Pracę należy prowadzić przy stałym dociskaniu szczotki do powierzchni pod kątem 15-30 stopni, unikając nadmiernego nacisku, który może prowadzić do przedwczesnego zużycia drutu. Podczas obróbki metalu zaleca się prowadzenie szczotki w kierunku zgodnym z kierunkiem włókien lub spawów.

Po zakończeniu pracy szczotkę należy oczyścić z pozostałości materiału i przechowywać w suchym miejscu. Regularna kontrola stanu drutu pozwala na wczesne wykrycie zużycia i wymianę szczotki przed utratą skuteczności czyszczenia.

Bezpieczeństwo podczas użytkowania

Praca szczotką tarczową generuje odpryski metalu, farby i innych materiałów. Obowiązkowe jest stosowanie okularów ochronnych lub przyłbicy, rękawic roboczych oraz odzieży z długimi rękawami. W pomieszczeniach zamkniętych zaleca się stosowanie masek przeciwpyłowych, szczególnie przy usuwaniu starych powłok malarskich mogących zawierać szkodliwe substancje.