

Szczotka druciana do rdzy 3 rzędowa drut mosiężny z plastikową rączką Teger_68335

Szczotka druciana do rdzy 3 rzędowa drut mosiężny z plastikową rączką Teger

Szczotka druciana do rdzy 3 rzędowa drut mosiężny z plastikową rączką Teger to narzędzie do mechanicznego czyszczenia powierzchni metalowych z rdzy, farby, osadów i zgorzeliny. Wyposażona w trzy gęste rzędy mosiężnego drutu o długości 25mm, skutecznie usuwa zanieczyszczenia bez zarysowania podłoża. Oprawa z tworzywa sztucznego o długości 340mm zapewnia ergonomiczny i bezpieczny chwyt podczas intensywnej pracy.

Szczotka druciana do czyszczenia rdzy - Specyfikacja techniczna:

- **Rodzaj konstrukcji:** 3 rzędowa
- **Długość oprawy:** 340mm
- **Długość włosia:** 25mm
- **Materiał oprawy:** tworzywo sztuczne
- **Materiał włosia:** drut mosiężny

Szczotka do rdzy Teger - Zastosowanie:

- Czyszczenie powierzchni z rdzy
- Usuwanie farby i lakieru
- Przygotowanie metalu do malowania
- Usuwanie zgorzeliny i osadów

Szczotka 3-rzędowa do rdzy - Dodatkowe informacje:

- Gęste rzędy mosiężnego drutu
- Ergonomiczna rączka z tworzywa
- Lekka konstrukcja do intensywnej pracy
- Delikatne czyszczenie bez zarysowań
- Wyprofilowany chwyt antypoślizgowy

Szczotka mosiężna Teger - FAQ:

- **Jaki materiał ma włosie szczotki?** Mosiężny drut o długości 25mm.
- **Do jakich powierzchni stosować?** Metalowe powierzchnie z rdzą i farbą.
- **Jaka jest długość oprawy?** 340mm z ergonomicznym uchwytem.
- **Czy nadaje się do profesjonalnego użytku?** Tak, konstrukcja Professional.
- **Czy szczotka jest lekka?** Tak, tworzywo sztuczne redukuje masę.

Szczotka do usuwania rdzy Teger zdjęcia:





Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **Szczotka druciana do rdzy 3 rzędowa drut mosiężny z plastikową rączką Teger**. Zadbaj o niezawodność swojej maszyny i maksymalną wydajność pracy podczas sezonu.

TEGER to renomowany polski producent narzędzi ręcznych i akcesoriów warsztatowych. Specjalizuje się w narzędziach do obróbki powierzchni metalowych i konserwacji maszyn. Linia Professional charakteryzuje się wysoką trwałością i ergonomią dla warsztatów profesjonalnych. Produkty są zgodne z normami bezpieczeństwa UE i dostępne w sieciach branżowych oraz sklepach rolniczych.