

Wkrętak dwustronny 64950 VOREL



Cena brutto	1,54 zł
Cena netto	1,25 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	64950
Kod producenta	64950
Kod EAN	5906083649509
Producent	Vorel
Długość robocza [mm]	Mix długości
Model / przeznaczenie	Dwustronne
Ilość elementów [szt.]	2
Jednostka	SZT
Grot	Mix rodzajów
Rozmiar grotu	Mix rozmiarów

Opis produktu

Wkrętak dwustronny VOREL 64950

Wkrętak dwustronny z wymiennymi końcówkami przeznaczony do prac montażowych i serwisowych. Dwustronna konstrukcja umożliwia szybką zmianę typu końcówki bez konieczności używania dodatkowych narzędzi.

Producent VOREL

Model 64950

Typ Dwustronny

Zastosowanie Uniwersalne

Charakterystyka wkrętaka dwustronnego

Dwustronna konstrukcja

Wkrętak wyposażony w dwie końcówki robocze umieszczone po przeciwnych stronach uchwytu. Eliminuje to konieczność posiadania kilku oddzielnych wkrętaków podczas pracy z różnymi typami łbów wkrętów. Wymiana końcówki następuje przez obrócenie narzędzia o 180 stopni.

Ergonomiczny uchwyt

Rękojeść zaprojektowana z uwzględnieniem anatomii dłoni zapewnia stabilny chwyt podczas przykręcania i odkręcania elementów złącznych. Profil uchwytu redukuje ryzyko wyslizgnięcia się narzędzia podczas pracy, co przekłada się na bezpieczeństwo użytkownika i precyzję montażu.

Materiały konstrukcyjne

Końcówki robocze wykonane ze stali narzędziowej charakteryzują się odpornością na ścieranie i odkształcenia podczas przekazywania momentu obrotowego. Zastosowane materiały zapewniają długotrwałą eksploatację narzędzia w warunkach warsztatowych i domowych.

Zastosowanie uniwersalne

Wkrętak przeznaczony zarówno do zastosowań profesjonalnych w warsztacie, jak i do prac montażowych w gospodarstwie domowym. Sprawdza się podczas montażu mebli, instalacji elektrycznych, napraw sprzętu AGD oraz podstawowych prac serwisowych.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	64950
Typ konstrukcji	Dwustronny
Liczba końcówek roboczych	2
Przeznaczenie	Prace montażowe i serwisowe

Zastosowanie wkrętaka dwustronnego

- Montaż i demontaż mebli oraz elementów wyposażenia wnętrz
- Prace instalacyjne w systemach elektrycznych i elektronicznych
- Serwis i naprawa sprzętu AGD i RTV
- Montaż opraw oświetleniowych i gniazdek elektrycznych
- Prace montażowe w branży motoryzacyjnej
- Podstawowe prace warsztatowe wymagające szybkiej zmiany typu końcówki
- Montaż elementów złącznych w konstrukcjach drewnianych i metalowych
- Prace konserwacyjne i naprawcze w gospodarstwie domowym

Użytkowanie i konserwacja

Prawidłowe użytkowanie

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy końcówka wkrętaka odpowiada typowi i rozmiarowi łba wkręta. Niewłaściwe dopasowanie prowadzi do uszkodzenia zarówno elementu złącznego, jak i końcówki roboczej. Podczas wkręcania należy wywierać nacisk wzdłuż osi narzędzia, unikając nadmiernego przechylenia wkrętaka. Po zakończeniu pracy wkrętak należy oczyścić z zanieczyszczeń i przechowywać w suchym miejscu, co zapobiega korozji elementów metalowych.

Konserwacja narzędzia

Okresowa kontrola stanu końcówek roboczych pozwala na wczesne wykrycie śladów zużycia. Zużyte lub uszkodzone końcówki należy wymienić, aby zapewnić prawidłowe działanie narzędzia i uniknąć uszkodzenia wkrętów. Uchwyt można czyścić wilgotną szmatką z dodatkiem łagodnego detergentu. Nie należy narażać wkrętaka na długotrwałe działanie wilgoci ani ekstremalnych temperatur, które mogą wpłynąć na właściwości materiałów.