

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretak-hi-tec-5-0x75mm-61050-vorel-p-903.html>

Wkrętak hi-tec 5,0x75mm 61050 VOREL



Cena brutto	2,40 zł
Cena netto	1,95 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	61050
Kod producenta	61050
Kod EAN	5906083610509
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Grot	Płaski
Rozmiar grotu	5
Długość robocza [mm]	75
Model / przeznaczenie	Uniwersalne HI-TEC
Ilość elementów [szt.]	1

Opis produktu

Wkrętak hi-tec 5,0x75mm 61050 VOREL

Wkrętak precyzyjny ze stali chromowo-wanadowej z namagnesowanym grotem. Narzędzie przeznaczone do prac montażowych i serwisowych wymagających dokładności oraz pewnego chwytu elementów złącznych.

Rozmiar grotu 5,0 mm

Długość trzpienia 75 mm

Materiał **Stal CrV**

Grot namagnesowany **Tak**

Charakterystyka wkrętaka precyzyjnego

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop chromu i wanadu charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie. Materiał ten zapewnia długotrwałą pracę

narzędzia bez odkształceń grotu, co ma znaczenie przy wielokrotnym użytkowaniu w warunkach warsztatowych.

Namagnesowany grot satynowy

Powierzchnia grotu poddana obróbce piaskowej i namagnesowaniu. Namagnesowanie pozwala na przytrzymywanie śrub podczas montażu w trudno dostępnych miejscach, co ułatwia pracę jedną ręką i zmniejsza ryzyko upuszczenia elementów.

Ergonomiczna rękojeść z tworzywa

Uchwyt wykonany z tworzywa sztucznego o profilowanym kształcie zapewnia stabilny chwyt podczas przekręcania. Materiał rękojeści izoluje dłonie od zimnej powierzchni metalu i zapobiega ślizganiu się podczas pracy.

Wymiary 5,0x75mm

Średnica grotu 5,0 mm odpowiada standardowym śrubom stosowanym w elektronice użytkowej i drobnych pracach montażowych. Długość trzpienia 75 mm umożliwia dostęp do śrub w umiarkowanie głębokich otworach montażowych.

Specyfikacja techniczna

Model	61050
Marka	VOREL
Typ wkrętaka	Hi-tec precyzyjny
Rozmiar grotu	5,0 mm
Długość trzpienia	75 mm
Materiał trzpienia	Stal chromowo-wanadowa CrV
Wykończenie grotu	Satynowane, piaskowane, namagnesowane
Materiał rękojeści	Tworzywo sztuczne

Zastosowanie wkrętaka 5,0x75mm

- Montaż i demontaż elementów w sprzęcie AGD
- Prace serwisowe przy urządzeniach elektronicznych
- Naprawa komputerów i laptopów
- Montaż osprzętu elektrycznego
- Składanie mebli z drobnych elementów złącznych
- Prace precyzyjne w modelarstwie

-
- Serwis sprzętu fotograficznego
 - Naprawa urządzeń gospodarstwa domowego

Dobór wkrętaka do zastosowania

Przed zakupem należy sprawdzić rozmiar śrub w urządzeniu. Wkrętak 5,0 mm odpowiada średnim rozmiarom śrub krzyżakowych stosowanych w elektronice użytkowej. Do mniejszych śrub w telefonach i tabletach zaleca się wkrętaki precyzyjne o mniejszych wymiarach, do większych elementów konstrukcyjnych - wkrętaki o grubszym trzpieniu.

Konserwacja i użytkowanie

Wkrętak należy przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji trzpienia stalowego. Po pracy z materiałami zawierającymi oleje lub smary zaleca się wyczyszczenie grotu suchą szmatką. Nie należy używać wkrętaka jako dźwigni lub przecinaka, ponieważ może to spowodować trwałe odkształcenie grotu. Namagnesowanie grotu utrzymuje się przez cały okres użytkowania i nie wymaga odnawiania.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac montażowych warto rozważyć zestaw wkrętaków precyzyjnych VOREL w różnych rozmiarach. Uzupełnieniem mogą być klucze imbusowe, szczypce precyzyjne oraz mata antystatyczna do prac przy elektronice.

...