

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretak-hi-tec-1x75mm-krzyzakowy-61250-vorel-p-1562.html>

Wkrętak hi-tec 1x75mm krzyżakowy 61250 VOREL

Cena brutto	2,31 zł
Cena netto	1,88 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	61250
Kod producenta	61250
Kod EAN	5906083612503
Producent	Vorel
Ilość elementów [szt.]	1
Długość robocza [mm]	75
Model / przeznaczenie	Uniwersalne HI-TEC
Jednostka	SZT
Grot	Philips (PH)
Rozmiar grotu	PH1

Opis produktu

Wkrętak krzyżakowy PH1 75mm VOREL 61250

Wkrętak precyzyjny z grotem krzyżakowym PH1 o długości 75 mm. Narzędzie przeznaczone do prac wymagających dokładności przy wkręcaniu i wykręcaniu śrub z gniazdem krzyżowym typu Phillips.

Typ grotu Krzyżakowy PH1

Długość grotu 75 mm

Materiał Stal CrV

Grot magnetyczny Tak

Charakterystyka wkrętaka krzyżakowego PH1

Stal chromowo-wanadowa CrV

Materiał grotu charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na skręcanie. Stop chromu i wanadu zapewnia odporność na ścieranie oraz wydłuża żywotność narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

Grot magnetyczny

Końcówka wkrętaka wyposażona w magnes przytrzymuje śruby i wkręty podczas pracy. Rozwiązanie to ułatwia pracę w trudno dostępnych miejscach oraz przy montażu elementów nad głową.

Satynowane wykończenie grotu

Piaskowana powierzchnia grotu zapewnia lepszą przyczepność do gniazda śruby. Matowe wykończenie minimalizuje ryzyko wyslizgnięcia się narzędzia podczas przekazywania momentu obrotowego.

Ergonomiczna rękojeść

Uchwyt z tworzywa sztucznego profilowany pod kątem anatomii dłoni. Kształt rękojeści umożliwia równomierny rozkład siły nacisku i redukuje zmęczenie podczas długotrwałej pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	61250
Marka	VOREL
Typ grotu	Krzyżakowy PH1 (Phillips)
Długość grotu	75 mm
Materiał grotu	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Materiał rękojeści	Tworzywo sztuczne
Grot magnetyczny	Tak
Wykończenie grotu	Satynowe, piaskowane

Zastosowanie wkrętaka PH1

- Montaż i demontaż mebli z płyty wiórowej i MDF
- Prace instalacyjne przy montażu osprzętu elektrycznego
- Naprawa i serwis sprzętu AGD i RTV

-
- Prace przy elektronice użytkowej i komputerach
 - Montaż elementów wyposażenia wnętrz
 - Prace warsztatowe przy drobnych naprawach mechanicznych
 - Instalacja osprzętu samochodowego
 - Prace modelarskie i precyzyjne

Rozmiar PH1 - do jakich śrub

Grot PH1 przeznaczony jest do śrub krzyżakowych o średnicy od 2,0 do 3,0 mm. Rozmiar ten stosowany jest powszechnie w elektronice, osprzęcie elektrycznym oraz przy montażu mebli. Przed użyciem należy sprawdzić zgodność rozmiaru grotu z gniazdem śruby - niewłaściwy dobór prowadzi do uszkodzenia gniazda.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan grotu - uszkodzona końcówka może uszkodzić gniazdo śruby. Wkrętak należy dobierać do rozmiaru i typu śruby zgodnie z oznaczeniem PH. Podczas pracy należy utrzymywać oś wkrętaka prostopadle do powierzchni montażowej.

Po zakończeniu pracy grot należy oczyścić z zanieczyszczeń i zabezpieczyć przed wilgocią. Narzędzie powinno być przechowywane w suchym miejscu. Nie należy używać wkrętaka jako dłuta, przecinaka lub narzędzia do podważania - może to spowodować trwałe odkształcenie grotu.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac z wkrętami krzyżakowymi warto rozważyć komplet wkrętaków VOREL obejmujący rozmiary PH0, PH1, PH2 i PH3. Do prac wymagających większego momentu obrotowego przydatne mogą być wkrętaki udarowe z serii hi-tec.