

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretak-torx-t5x75-mm-crv-60880-vorel-p-5748.html>

Wkrętak torx t5x75 mm crv 60880 VOREL



Cena brutto	2,32 zł
Cena netto	1,89 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	60880
Kod producenta	60880
Kod EAN	5906083608803
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Grot	Torx
Rozmiar grotu	T5
Ilość elementów [szt.]	1
Długość robocza [mm]	75
Model / przeznaczenie	Uniwersalne CrV 6150

Opis produktu

Wkrętak Torx T5 x 75 mm CrV VOREL 60880

Wkrętak precyzyjny z profilem Torx T5 wykonany ze stali chromowo-wanadowej. Narzędzie przeznaczone do prac z elektroniką użytkową, mechaniką precyzyjną oraz urządzeniami wymagającymi dostępu do miniaturowych śrub z gwiazdzistym profilem.

Profil grotu Torx T5

Długość całkowita 75 mm

Materiał grotu Stal CrV

Model 60880

Charakterystyka techniczna

Profil Torx T5

Sześcioramienny gwiazdzisty profil o średnicy 1,42 mm zapewnia lepszy rozkład siły dokręcania niż standardowe płaskie lub krzyżakowe profile. Torx T5 stosowany jest w miniaturowych śrubach zabezpieczających obudowy elektroniki, dyskach twardych, konsolach do gier oraz sprzęcie AGD.

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop stali z dodatkiem chromu i wanadu charakteryzuje się podwyższoną twardością powierzchniową oraz odpornością na ścieranie. Chromowanie zapewnia ochronę przed korozją, co wydłuża żywotność narzędzia w warunkach warsztatowych. Materiał CrV utrzymuje geometrię grota nawet przy wielokrotnym użyciu.

Namagnesowany grot

Trwałe namagnesowanie końcówki ułatwia pozycjonowanie małych śrub w trudno dostępnych miejscach oraz zapobiega ich wypadaniu podczas montażu. Funkcja szczególnie przydatna przy pracy z komponentami elektronicznymi, gdzie precyzja umieszczenia elementu ma kluczowe znaczenie.

Rękojeść dwukompozytowa

Konstrukcja łącząca twardy rdzeń z elastycznym pokryciem z tworzywa sztucznego zapewnia stabilny chwyt i transmisję momentu obrotowego. Ergonomiczny kształt redukuje zmęczenie dłoni podczas powtarzalnych operacji. Otwór montażowy umożliwia zawieszenie na tablicy warsztatowej lub pasku narzędziowym.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	60880
Typ profilu	Torx T5
Długość całkowita	75 mm
Materiał grota	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Materiał rękojeści	Dwukompozytowe tworzywo sztuczne
Namagnesowanie grota	Tak
Otwór do zawieszania	Tak

Zastosowanie wkrętaka Torx T5

- Serwis smartfonów i tabletów – demontaż obudów i komponentów wewnętrznych

-
- Naprawa laptopów i komputerów – dostęp do płyt głównych, dysków SSD i M.2
 - Konsole do gier – otwarcie obudów PlayStation, Xbox, Nintendo Switch
 - Elektronika użytkowa – aparaty fotograficzne, kamery, drony
 - Sprzęt AGD – drobne urządzenia kuchenne, elektronarzędzia bezprzewodowe
 - Modelarstwo RC – montaż miniaturowych elementów w modelach zdalnie sterowanych
 - Zegarmistrzostwo – prace przy mechanizmach zegarków elektronicznych
 - Optyka – naprawa okularów, lunet, mikroskopów

Użytkowanie i konserwacja

Weryfikacja kompatybilności

Przed użyciem należy sprawdzić, czy profil śruby odpowiada rozmiarowi T5. Próba dokręcania nieodpowiednim rozmiarem prowadzi do uszkodzenia gniazda śruby i utraty możliwości jej wykręcenia. Torx T5 nie jest kompatybilny z profilami T4, T6 ani z gwiazdkami zabezpieczonymi trzpieniem centralnym (Torx Security).

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy grot należy oczyścić z zabrudzeń i osuszyć. Okresowe sprawdzanie stanu końcówki pozwala wykryć ślady zużycia przed utratą pełnej funkcjonalności. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji powierzchniowej. Nie należy używać wkrętaka jako dźwigni ani przebijaka.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac serwisowych warto rozważyć kompletny zestaw wkrętaków Torx w rozmiarach T4-T10 lub mata antystatyczną zabezpieczającą komponenty elektroniczne przed wyładowaniami elektrostatycznymi.