

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretak-krzyzakowy-ph1x150mm-yt-25674-yato-p-49382.html>

wkrętak krzyżakowy PH1x150mm YT-25674 YATO

Cena brutto	3,50 zł
Cena netto	2,85 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-25674
Kod producenta	YT-25674
Kod EAN	5906083080845
Producent	YATO

Opis produktu

Wkrętak krzyżakowy PH1x150mm YATO YT-25674

Wkrętak krzyżakowy z trzpieniem CrV 6150 i namagnesowanym grotem PH1, przeznaczony do profesjonalnych zastosowań w montażu i serwisie. Długość robocza 150 mm zapewnia dostęp do zagłębionych punktów montażowych.

Rozmiar grotu PH1 (Phillips)

Długość robocza 150 mm

Materiał trzpienia CrV 6150

Grot Namagnesowany

Charakterystyka techniczna wkrętaka krzyżakowego PH1

Grot Phillips PH1 namagnesowany

Oznaczenie PH1 określa rozmiar grotu w systemie Phillips - najmniejszy w standardzie przemysłowym, stosowany do wkrętów o średnicy 2-3 mm. Namagnesowanie grotu utrzymuje wkręt na końcówce, co eliminuje konieczność przytrzymywania elementów złącznych podczas montażu w niewygodnych pozycjach.

Trzpień z stali CrV 6150

Stal chromowo-wanadowa CrV 6150 charakteryzuje się twardością 52-58 HRC, co zapewnia odporność na skręcanie i ścieranie. Dodatek wanadu zwiększa wytrzymałość zmęczeniową materiału, wydłużając żywotność narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

Długość robocza 150 mm

Wydłużony trzpień umożliwia pracę w zagłębionych gniazdach montażowych, otworach technologicznych i przestrzeniach o ograniczonym dostępie. Szczególnie przydatny w instalacjach elektrycznych i montażu osprzętu w głębokich puszkach.

Rękojeść z polipropylenu

Uchwyt wykonany z PP (polipropylenu) zapewnia ergonomiczny chwyt i izolację termiczną. Materiał jest odporny na oleje, rozpuszczalniki i uderzenia mechaniczne, co zwiększa trwałość narzędzia w warunkach warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-25674
Producent	YATO
Typ grotu	Phillips (PH)
Rozmiar grotu	PH1
Długość robocza trzpienia	150 mm
Materiał trzpienia	Stal CrV 6150
Wykończenie trzpienia	Satynowe
Namagnesowanie grotu	Tak
Materiał rękojeści	Polipropylen (PP)
Zastosowanie	Uniwersalne

Zastosowanie wkrętaka krzyżakowego PH1x150mm

- Montaż i serwis osprzętu elektrycznego w puszkach podtynkowych
- Instalacje niskoprądowe - gniazdka RJ45, telefoniczne, antenowe
- Montaż zawiasów meblowych i prowadnic szuflad
- Serwis sprzętu AGD - demontaż obudów i paneli sterujących
- Prace w elektronice - obudowy urządzeń, zasilaczy, routerów
- Montaż opraw oświetleniowych w zagłębionych sufitach
- Instalacje wentylacyjne i klimatyzacyjne
- Prace serwisowe w trudno dostępnych przestrzeniach montażowych

Jak sprawdzić kompatybilność grotu

Grot PH1 jest przeznaczony do wkrętów Phillips o średnicy łba 4-5 mm. Przed użyciem należy sprawdzić dopasowanie - prawidłowo dobrany grot wypełnia rowki wkręta bez luzu. Zbyt duży grot uszkodzi rowki, zbyt mały spowoduje ześlizgiwanie się i zużycie końcówki.

Konserwacja i użytkowanie

Satynowe wykończenie trzpienia zapewnia ochronę antykorozyjną, jednak po pracy w wilgotnych warunkach zaleca się osuszenie narzędzia. Namagnesowanie grotu jest trwałe i nie wymaga odnawiania. W przypadku kontaktu z substancjami chemicznymi rękojeść należy oczyścić czystą szmatką.

Podczas pracy należy dobierać siłę docisku do rozmiaru wkręta - nadmierne obciążenie może uszkodzić grot lub rowki elementu złącznego. Wkrętak nie jest przeznaczony do użycia jako dźwignia lub przebijak.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac montażowych zaleca się uzupełnienie zestawu o wkrętaki PH2 i PH3 oraz płaskie, a także tester napięcia do bezpiecznej pracy przy instalacjach elektrycznych.

...