

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretak-krzyzakowy-ph1x200-mm-svcm55-yt-2645-yato-p-6019.html>

Wkrętak krzyżakowy ph1x200 mm, svcm55 YT-2645 YATO

Cena brutto	5,12 zł
Cena netto	4,16 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-2645
Kod producenta	YT-2645
Kod EAN	5906083926457
Producent	YATO
Ilość elementów [szt.]	1
Długość robocza [mm]	200
Model / przeznaczenie	Uniwersalne SVCM 55
Jednostka	SZT
Grot	Phillips (PH)
Rozmiar grotu	PH1

Opis produktu

Wkrętak krzyżakowy PH1x200 mm SVCM55 YT-2645 YATO

Wkrętak krzyżakowy z grotem PH1 o długości 200 mm, wykonany ze stali SVCM55. Narzędzie przeznaczone do pracy ze śrubami krzyżakowymi typu Phillips w rozmiarze 1, zapewniające dostęp do głęboko osadzonych elementów złącznych.

Typ grotu PH1 (Phillips)

Długość całkowita 200 mm

Materiał grotu SVCM55

Model YT-2645

Charakterystyka techniczna wkrętaka krzyżakowego

Grot Phillips PH1

Rozmiar PH1 odpowiada śrubom o średnicy 2-3 mm, stosowanym w elektronice, mechanice precyzyjnej i montażu drobnych

elementów. Profil krzyżakowy zapewnia lepszą centralizację i rozłożenie momentu obrotowego niż śrubokręty płaskie.

Długość robocza 200 mm

Wydłużony trzonek umożliwia pracę w głębokich gniazdach, kanałach instalacyjnych i trudno dostępnych miejscach, gdzie standardowe wkrętaki nie sięgają. Szczególnie przydatny przy montażu w szafkach, obudowach sprzętu i konstrukcjach wielowarstwowych.

Stal SVCM55

Stop chromowo-wanadowo-molibdenowy o twardości 55 HRC zapewnia odporność na ścieranie i odkształcenia. Materiał zachowuje właściwości mechaniczne przy intensywnym użytkowaniu, minimalizując zużycie końcówki grotu.

Konstrukcja magnetyczna

Namagnesowany grot przytrzymuje śruby podczas wkręcania, eliminując konieczność drugiej ręki przy pracy w pozycjach pionowych lub nad głową. Funkcja szczególnie przydatna przy montażu pojedynczych elementów w ciasnych przestrzeniach.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-2645
Typ grotu	PH1 (Phillips)
Długość całkowita	200 mm
Materiał grotu	SVCM55 (stal chromowo-wanadowo-molibdenowa)
Twardość grotu	55 HRC
Magnetyczny grot	Tak
Przeznaczenie	Śruby krzyżakowe Phillips 2-3 mm

Zastosowanie wkrętaka krzyżakowego PH1

- Montaż i serwis urządzeń elektronicznych (komputery, routery, zasilacze)
- Prace przy instalacjach elektrycznych w puszkach podtynkowych
- Montaż osprzętu elektroinstalacyjnego (gniazdka, łączniki)
- Składanie i regulacja mebli z elementami metalowymi
- Serwis AGD i sprzętu gospodarstwa domowego

-
- Prace w warsztatach mechanicznych przy drobnych elementach
 - Montaż opraw oświetleniowych i akcesoriów sufitowych
 - Prace instalacyjne w kanałach kablowych i listwach

Jak sprawdzić kompatybilność grot

Grot PH1 rozpoznasz po czterech ramionach układających się w krzyż. Sprawdź oznaczenie na śrubie lub zmierz średnicę łba – dla PH1 wynosi ona 2-3 mm. Prawidłowo dobrany grot wchodzi w gniazdo śruby bez luzu i wypełnia je na całej głębokości. Zbyt mały grot uszkodzi śrubę, zbyt duży nie wejdzie w gniazdo.

Konserwacja i użytkowanie

Grot ze stali SVCM55 wymaga okresowego czyszczenia z zanieczyszczeń, które mogą obniżyć przyczepność magnetyczną. Po pracy w warunkach wilgotnych osusz narzędzie, aby zapobiec korozji. Unikaj używania wkrętaka jako dźwigni – może to odkształcić grot i obniżyć precyzję dopasowania do śruby.

Przechowuj wkrętak w suchym miejscu, oddzielnie od narzędzi udarowych. Magnetyczny grot może przyciągać wióry metalowe – regularnie sprawdzaj jego czystość przed pracą przy delikatnych elementach elektronicznych.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z różnymi typami śrub warto rozważyć zestaw wkrętaków YATO obejmujący rozmiary PH0, PH2 i PH3 oraz wersje płaskie. Dla prac wymagających większego momentu obrotowego przydatny będzie wkrętak udarowy lub zestaw końcówek do wkrętarki akumulatorowej.

...