

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretak-reczny-krzyzowy-fest-ph-0-75-s2-swfph-0-75-schmith-p-30746.html>

Wkrętak ręczny krzyżowy FEST PH 0 75 S2 SWFPH-0 75 SCHMITH

Cena brutto	5,00 zł
Cena netto	4,07 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SWFPH-0/75
Kod producenta	SWFPH-0/75
Kod EAN	5902004710389
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Wkrętak ręczny krzyżowy FEST PH 0 75 S2

Precyzyjny wkrętak krzyżowy z grotem magnetycznym wykonanym ze stali S2, przeznaczony do drobnych prac montażowych wymagających użycia wkrętów z łbem krzyżowym typu Phillips.

Typ grotu PH 0

Długość całkowita 75 mm

Materiał grotu Stal S2

Grot magnetyczny Tak

Charakterystyka techniczna

Grot ze stali S2

Stal stopowa S2 charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na skręcanie. Materiał ten zapewnia długą żywotność narzędzia przy intensywnym użytkowaniu oraz minimalizuje ryzyko uszkodzenia grotu podczas pracy z mocno dokręconymi wkrętami.

Rozmiar PH 0

Najmniejszy rozmiar w systemie Phillips, przeznaczony do wkrętów o średnicy 1,4-2,0 mm. Stosowany w precyzyjnych pracach montażowych przy małych elementach elektronicznych, osprzęcie elektrycznym oraz drobnej mechanice.

Magnetyczny grot

Namagnesowanie grotu ułatwia trzymanie wkręta podczas wkręcania, co jest szczególnie przydatne w trudno dostępnych miejscach oraz przy pracy z drobnymi elementami złącznych. Eliminuje potrzebę przytrzymywania wkręta drugą ręką.

Ergonomiczna rękojeść

Uchwyt z tworzywa sztucznego zaprojektowany pod kątem dopasowania do dłoni. Konstrukcja zapewnia pewny chwyt i efektywny transfer siły podczas dokręcania, zmniejszając zmęczenie przy dłuższej pracy.

Specyfikacja techniczna

Producent	FEST SCHMITH
Model	SWFPH-0/75
Typ grotu	Krzyżowy Phillips (PH)
Rozmiar	PH 0
Długość całkowita	75 mm
Materiał grotu	Stal stopowa S2
Grot magnetyczny	Tak
Materiał rękojeści	Tworzywo sztuczne
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10 szt.
Kod EAN	5902004710389

Zastosowanie

- Montaż i naprawa elektroniki użytkowej
- Prace przy osprzęcie elektrycznym i gniazdkach
- Montaż drobnych elementów metalowych
- Serwis sprzętu AGD
- Precyzyjne prace modelarskie
- Montaż akcesoriów komputerowych
- Naprawa mechanizmów zegarowych i precyzyjnych
- Prace instalacyjne przy systemach alarmowych

Kompatybilność z wkrętami

Wkrętak PH 0 jest przeznaczony do wkrętów Phillips o średnicy trzpienia 1,4-2,0 mm. Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy grot pasuje do zagłębienia w łbie wkręta bez luzu – zbyt duży luz może prowadzić do uszkodzenia zarówno grotu, jak i łba wkręta.

Użytkowanie i konserwacja

Wkrętak należy używać wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem – do wkręcania i wykręcania wkrętów krzyżowych. Nie należy stosować go jako dźwigni, przecinaka ani młotka, ponieważ może to spowodować trwałe uszkodzenie grotu lub rękojeści.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić grot z ewentualnych zanieczyszczeń i osuszyć, aby zapobiec korozji. Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci. Magnetyzm grotu utrzymuje się przez cały okres użytkowania i nie wymaga odnawiania.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac montażowych warto rozważyć kompletowanie zestawu wkrętaków w różnych rozmiarach (PH 1, PH 2) oraz płaskich. Uzupełnieniem mogą być również wkrętaki precyzyjne z wymiennymi grotami do specjalistycznych zastosowań.

...