

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretak-reczny-krzyzowy-fest-ph-1-100-s2-swfp-1-100-schmith-p-30748.html>

Wkrętak ręczny krzyżowy FEST PH 1 100 S2 SWFP-1 100 SCHMITH

Cena brutto	7,06 zł
Cena netto	5,74 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SWFP-1/100
Kod producenta	SWFP-1/100
Kod EAN	5902004710402
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Wkrętak ręczny krzyżowy FEST PH 1 100 S2

Wkrętak krzyżowy przeznaczony do wkręcania śrub i wkrętów z nacięciem krzyżowym typu Phillips. Grot ze stali S2 zapewnia trwałość w intensywnej pracy, a ergonomiczna rękojeść z tworzywa sztucznego gwarantuje wygodę podczas dłuższych operacji montażowych.

Rozmiar grotu PH1

Długość 100 mm

Materiał grotu Stal S2

Typ rękojeści Ergonomiczna

Charakterystyka techniczna

Grot ze stali S2

Stal stopowa S2 charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na zużycie. W porównaniu do standardowej stali chromowo-wanadowej (CrV) lepiej znosi obciążenia skrętne i uderzeniowe, co wydłuża żywotność narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

Magnetyczny grot

Magnetyzacja grotu ułatwia trzymanie wkrętów podczas montażu, szczególnie w trudno dostępnych miejscach lub przy pracy nad głową. Eliminuje konieczność przytrzymywania elementów łącznych drugą ręką.

Rozmiar PH1

Grot Phillips PH1 jest standardowym rozmiarem do wkrętów o średnicy 2,5-3,5 mm. Stosowany powszechnie w elektronice, sprzęcie AGD oraz przy montażu elementów wykończeniowych. Średnica grotu dopasowana do głowicy wkręta zapobiega wyslizgiwaniu.

Ergonomiczna rękojeść

Rękojeść z tworzywa sztucznego o profilowanym kształcie zapewnia stabilny chwyt i równomierny rozkład siły docisku. Konstrukcja zmniejsza zmęczenie dłoni podczas powtarzalnych operacji wkręcania.

Specyfikacja techniczna

Producent	FEST
Model	SWFPH-1/100
Typ wkrętaka	Krzyżowy Phillips
Rozmiar grotu	PH1
Długość całkowita	100 mm
Materiał grotu	Stal stopowa S2
Właściwości grotu	Magnetyczny
Materiał rękojeści	Tworzywo sztuczne
Typ rękojeści	Ergonomiczna
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10 szt.
Kod EAN	5902004710402

Zastosowanie

- Montaż i demontaż elementów elektronicznych
- Prace instalacyjne w sprzęcie AGD
- Montaż osprzętu elektrycznego (gniazdka, włączniki)
- Instalacja elementów wykończeniowych (listwy, okucia)
- Prace serwisowe przy urządzeniach z wkrętami Phillips PH1
- Montaż mebli i akcesoriów domowych
- Prace przy modelarstwie i precyzyjnym montażu

Jak sprawdzić kompatybilność

Rozmiar PH1 odpowiada wkrętom o średnicy trzpienia 2,5-3,5 mm. Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy grot wkrętaka wypełnia całą głębokość nacięcia w głowicy wkręta. Zbyt luźne dopasowanie prowadzi do uszkodzenia nacięcia i utraty możliwości wykręcenia elementu.

Użytkowanie i konserwacja

Przed użyciem należy sprawdzić stan grotu – uszkodzone lub zaokrąglone krawędzie zmniejszają przyczepność i mogą uszkodzić głowicę wkręta. Podczas pracy wkrętak należy dociskać prostopadle do powierzchni wkręta, unikając pracy pod kątem.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić grot z zanieczyszczeń i zabezpieczyć przed wilgocią. Stal S2, mimo zwiększonej twardości, wymaga ochrony przed korozją. Nie należy używać wkrętaka jako dźwigni ani młotka – może to doprowadzić do uszkodzenia grotu lub pęknięcia rękojeści.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac warto rozważyć kompletny zestaw wkrętaków krzyżowych w różnych rozmiarach (PH0, PH1, PH2, PH3) oraz wkrętaki płaskie. Dla użytkowników pracujących z elektroniką przydatne mogą być wkrętaki precyzyjne oraz zestaw końcówek wymiennych.

...