

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretak-ph1x150-mm-sch01s01054-schmith-p-58855.html>

Wkrętak PH1x150 mm SCH01S01054 SCHMITH

Cena brutto	6,99 zł
Cena netto	5,68 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH01S01054
Kod producenta	SCH01S01054
Kod EAN	5902004732794
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Wkrętak krzyżowy PH1×150 mm SCHMITH SCH01S01054

Wkrętak krzyżowy z końcówką Phillips PH1 o długości całkowitej 150 mm, przeznaczony do pracy ze śrubami wymagającymi większego zasięgu. Wykonany ze stali narzędziowej S2 z magnetyzowaną końcówką.

Typ końcówki Phillips PH1

Długość całkowita 150 mm

Materiał trzpienia Stal S2

Końcówka Magnetyczna

Charakterystyka techniczna

Końcówka Phillips PH1

Rozmiar PH1 odpowiada śrubom o średnicy 2,1-3,0 mm. System Phillips charakteryzuje się krzyżowym profilem z lekko stożkowym kształtem, który zapewnia samocentrowanie narzędzia w śrubie. Sprawdza się w aplikacjach montażowych wymagających kontrolowanego momentu dokręcania.

Stal narzędziowa S2

Stal chromowo-molibdenowo-krzemowa S2 zapewnia twardość 58-60 HRC przy zachowaniu elastyczności. Materiał ten charakteryzuje się odpornością na skręcanie i zginanie, co przekłada się na trwałość narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

Magnetyzowana końcówka

Końcówka z właściwościami magnetycznymi ułatwia przytrzymywanie śrub podczas montażu, szczególnie w miejscach o ograniczonym dostępie lub przy pracy nad głową. Eliminuje potrzebę podtrzymywania elementów złącznych drugą ręką.

Uchwyt Tri-Force Grip

Ergonomiczna rękojeść o trójkątnym przekroju zwiększa powierzchnię kontaktu z dłonią i poprawia rozkład sił podczas dokręcania. Konstrukcja minimalizuje zmęczenie przy długotrwałej pracy i zapewnia lepszą kontrolę nad narzędziem.

Specyfikacja techniczna

Model	SCH01S01054
Typ końcówki	Phillips PH1
Długość całkowita	150 mm
Materiał trzpienia	Stal S2
Magnetyzacja	Tak
Typ uchwytu	Tri-Force Grip
Wykończenie	Satynowe
Producent	SCHMITH

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub Phillips w zagłębionych gniazdach
- Prace instalacyjne wymagające większego zasięgu narzędzia
- Serwis sprzętu elektronicznego i AGD
- Montaż mebli i elementów wyposażenia wnętrz
- Prace elektryczne przy puszkach podtynkowych
- Montaż osprzętu w szafach sterowniczych
- Aplikacje warsztatowe i przemysłowe

Dobór rozmiaru końcówki Phillips

Rozmiar PH1 stosuje się do śrub o średnicy 2,1-3,0 mm. Mniejsze śruby wymagają PH0 lub PH00, większe – PH2 lub PH3. Użycie niewłaściwego rozmiaru prowadzi do uszkodzenia gniazda śruby i pogorszenia jakości połączenia.

Konserwacja i użytkowanie

Końcówkę należy utrzymywać w czystości, usuwając zanieczyszczenia mogące zakłócić pracę z gniazdem śruby. Satynowe wykończenie zapewnia podstawową ochronę przed korozją, jednak zaleca się przechowywanie narzędzia w suchym miejscu. Magnetyzację można odświeżyć za pomocą magnesu neodymowego w przypadku osłabienia właściwości.

Podczas pracy należy upewnić się, że końcówka jest w pełni osadzona w gnieździe śruby przed rozpoczęciem dokręcania. Zbyt duży kąt pochylenia narzędzia względem osi śruby może prowadzić do wyslizgiwania i uszkodzenia gniazda. Długość 150 mm zapewnia odpowiednią dźwignię przy zachowaniu kontroli nad narzędziem.

...