

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bit-udarowy-ph0-25mm-5szt-sch01b03001-schmith-p-58728.html>

Bit udarowy PH0 25mm 5SZT SCH01B03001 SCHMITH

Cena brutto	7,43 zł
Cena netto	6,04 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH01B03001
Kod producenta	SCH01B03001
Kod EAN	5902004728216
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Bit udarowy PH0 25mm 5szt SCHMITH SCH01B03001

Końcówka wkrętakowa Phillips PH0 o długości 25 mm, przeznaczona do pracy z wkrętarkami udarowymi. Wykonana ze stali S2 metodą kucia na zimno, zapewnia wytrzymałość przy intensywnym użytkowaniu w warunkach wysokiego obciążenia.

Typ końcówki Phillips PH0

Długość 25 mm

Materiał Stal S2

Ilość w zestawie 5 szt.

Charakterystyka techniczna

Stal S2 i kucie na zimno

Materiał S2 to stop chromowo-molibdenowy o podwyższonej zawartości krzemu, charakteryzujący się elastycznością przy zachowaniu twardości. Proces kucia na zimno zagęszcza strukturę materiału, zwiększając wytrzymałość na skręcanie i odporność na pękanie podczas pracy udarowej.

Twardość 58-61 HRC

Twardość w zakresie 58-61 HRC (skala Rockwella) oznacza odpowiednią hartowność powierzchni przy zachowaniu elastycznego rdzenia. Zapobiega to szybkiemu ścieraniu się grotu oraz deformacji pod wpływem obciążeń udarowych, typowych dla wkrętarek akumulatorowych.

Grot namagnesowany

Namagnesowanie grotu ułatwia osadzanie i trzymanie wkrętów, szczególnie podczas pracy w trudno dostępnych miejscach lub nad głową. Wkręt pozostaje na końcówce bez konieczności przytrzymywania go drugą ręką, co zwiększa efektywność montażu.

Maksymalny moment obrotowy 16 kgf/cm

Moment obrotowy 16 kgf/cm (około 1,57 Nm) określa maksymalne obciążenie, jakie końcówka wytrzyma bez uszkodzenia. Wartość ta jest dostosowana do typowych zastosowań wkrętów PH0 w materiałach miękkich i średnio twardych.

Specyfikacja techniczna

Model	SCH01B03001
Producent	SCHMITH
Typ końcówki	Phillips PH0
Długość	25 mm
Napęd	1/4" (6,35 mm) - standard hex
Materiał	Stal S2 (chromowo-molibdenowa)
Twardość	58-61 HRC
Proces produkcji	Kucie na zimno
Maksymalny moment obrotowy	16 kgf/cm ($\approx 1,57$ Nm)
Grot	Namagnesowany
Kolor	Biały
Ilość w zestawie	5 sztuk

Zastosowanie

- Montaż drobnej elektroniki i urządzeń AGD wymagających wkrętów PH0
- Prace instalacyjne przy oprawach oświetleniowych i gniazdkach elektrycznych
- Montaż mebli z płyt wiórowych i MDF z drobnymi elementami złącznymi
- Instalacja paneli sterowania i obudów urządzeń technicznych
- Prace serwisowe przy sprzęcie komputerowym i telekomunikacyjnym
- Montaż akcesoriów łazienkowych i wyposażenia wnętrz

-
- Prace przy instalacjach niskoprądowych i systemach alarmowych

Kompatybilność

Końcówka wyposażona w standardowy chwyt sześciokątny 1/4" (6,35 mm) pasuje do wszystkich wkrętarek, wkrętarek udarowych i bitów magnetycznych z tym rozmiarem uchwytu. Przed zakupem należy sprawdzić rozmiar łba wkręta – oznaczenie PH0 odpowiada najmniejszemu rozmiarowi wkrętów krzyżowych Phillips, stosowanych głównie w elektronice i precyzyjnym montażu.

Użytkowanie i konserwacja

Końcówki udarowe są przeznaczone do pracy z funkcją udaru w wkrętarkach. Należy dostosować moment dokręcania do materiału i średnicy wkręta, aby uniknąć uszkodzenia łba lub materiału. Po zakończeniu pracy warto oczyścić grot z kurzu i zanieczyszczeń. Zestaw 5 sztuk pozwala na rotację końcówek – zużyty grot można wymienić bez przestoju w pracy. Biały kolor ułatwia identyfikację rozmiaru w zestawie narzędzi.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: końcówki Phillips w innych rozmiarach (PH1, PH2, PH3), uchwyty magnetyczne wydłużające zasięg pracy, zestawy bitów z różnymi typami grotów (Torx, Pozidriv, płaskie) oraz organizery na końcówki ułatwiające przechowywanie i transport.

...