

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bity-udarowe-ph2-25mm-20szt-linia-hi-tek-sbu-ph2-25-schmith-p-32854.html>

BITY UDAROWE PH2 25MM 20SZT. -LINIA HI-TEK SBU-PH2 25 SCHMITH

Cena brutto	45,89 zł
Cena netto	37,31 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SBU-PH2/25
Kod producenta	SBU-PH2/25
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Bity udarowe PH2 25mm - zestaw 20 sztuk Schmith Hi-Tek

Zestaw bitów udarowych z końcówką krzyżową Phillips PH2 wykonanych ze stali narzędziowej S2. Przeznaczone do pracy z wiertarkami udarowymi i wkrętarkami akumulatorowymi w warunkach wymagających zwiększonej wytrzymałości.

Typ końcówki PH2 (Phillips)

Długość 25 mm

Materiał Stal S2

Ilość w zestawie 20 szt.

Charakterystyka techniczna

Stal narzędziowa S2

Stal stopowa o podwyższonej zawartości krzemu i chromu, charakteryzująca się twardością 58-60 HRC. Zapewnia odporność na skręcanie i złamanie przy wysokich momentach obrotowych, typowych dla pracy udarowej.

Konstrukcja udarowa

Wzmocniona budowa przystosowana do pracy z wiertarkami udarowymi. Absorbuje uderzenia bez utraty właściwości mechanicznych, co wydłuża żywotność bitu w porównaniu ze standardowymi wersjami.

Końcówka PH2

Rozmiar Phillips nr 2 - najczęściej stosowany w pracach montażowych. Kompatybilny z wkrętami o średnicy 3,5-5,0 mm, standardowo używanymi w budownictwie, meblarstwie i instalacjach elektrycznych.

Długość robocza 25 mm

Standardowa długość zapewniająca uniwersalność zastosowań. Umożliwia pracę w typowych warunkach montażowych bez ograniczeń dostępu, przy zachowaniu stabilności prowadzenia wkrętu.

Specyfikacja techniczna

Producent	Schmith
Model	SBU-PH2/25
Seria	Hi-Tek
Typ końcówki	Krzyżowy Phillips (PH2)
Długość	25 mm
Materiał	Stal narzędziowa S2
Przeznaczenie	Praca udarowa
Ilość w zestawie	20 sztuk
Uchwyt	Sześciokątny 1/4" (6,35 mm)
Kod EAN	5902004763422

Zastosowanie

- Montaż płyt gipsowo-kartonowych na profilach metalowych
- Wkręcanie wkrętów do drewna w konstrukcjach szkieletowych
- Instalacje elektryczne - montaż puszek, listew i osprzętu
- Montaż mebli z płyt wiórowych i MDF
- Prace wykończeniowe w budownictwie
- Montaż okładzin drewnianych i paneli ściennych
- Instalacje wodno-kanalizacyjne - mocowanie uchwytów i obejm
- Prace remontowe wymagające częstej wymiany bitów

Kompatybilność z narzędziami

Bity pasują do wszystkich wkrętarek i wiertarek z uchwytem szybkoobrotowym 1/4" (6,35 mm). Zalecane do użytku z wiertarkami udarowymi z funkcją regulacji momentu obrotowego, co pozwala na precyzyjne dostosowanie siły dokręcania do rodzaju materiału.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy bit jest prawidłowo osadzony w uchwycie – luz może prowadzić do uszkodzenia zarówno bitu, jak i łba wkręta. W przypadku pracy z twardymi materiałami zaleca się wykonanie otworu prowadzącego o średnicy mniejszej od gwintu wkręta.

Stal S2 jest odporna na zużycie, jednak po intensywnej pracy warto sprawdzić stan końcówki. Zaokrąglone lub wyszczerbione krawędzie mogą powodować wyślizgiwanie się z łba wkręta. Bity należy przechowywać w suchym miejscu – wilgoć może prowadzić do korozji powierzchniowej, mimo odporności stali stopowej.

Zestaw 20 sztuk zapewnia odpowiednią rezerwę w przypadku intensywnej eksploatacji lub pracy na budowie, gdzie ryzyko zgubienia lub uszkodzenia narzędzia jest zwiększone.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy warto rozważyć zestawy bitów w innych rozmiarach (PH1, PH3) oraz bitów typu Torx i Pozidriv. Przydatne mogą być także przedłużki magnetyczne oraz uchwyty szybkoobrotowe z blokadą, które ułatwiają pracę w trudno dostępnych miejscach.