

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bity-14x25-mm-ph2-3-szt-65453-sthor-p-13613.html>

BITY 1/4"X25 MM PH2 3 SZT 65453 STHOR

Cena brutto	1,23 zł
Cena netto	1,00 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	65453
Kod producenta	65453
Kod EAN	5906083042805
Producent	Sthor

Opis produktu

Bity wkrętakowe PH2 1/4" 25 mm STHOR 65453 – zestaw 3 sztuki

Precyzyjne końcówki wkrętakowe z profilem krzyżowym Phillips PH2 do wkrętarek i wkrętaaków udarowych z chwytem 1/4". Wykonane ze stali chromowo-wanadowej CrV 6150 z powłoką antykorozyjną.

Typ profilu Phillips PH2

Chwył 1/4" hex

Długość 25 mm

Materiał CrV 6150

Charakterystyka bitów wkrętakowych PH2

Profil Phillips PH2

Rozmiar PH2 to najpopularniejszy typ wkrętów krzyżowych stosowanych w elektronice, meblach i sprzęcie AGD. Profil frezowany zapewnia precyzyjne dopasowanie do gniazda wkręta, minimalizując ryzyko ześlizgnięcia i uszkodzenia łba.

Stal chromowo-wanadowa CrV 6150

Stop stali z dodatkiem chromu i wanadu charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na ścieranie. Materiał CrV 6150 zachowuje właściwości mechaniczne nawet przy intensywnym użytkowaniu w narzędziach udarowych.

Chwyt sześciokątny 1/4"

Standardowy chwyt hex 1/4" (6,35 mm) kompatybilny z większością wkrętarek akumulatorowych, uchwytów magnetycznych i wkrętaaków bębnowych. Sześciokątny kształt zapewnia stabilne mocowanie i przenoszenie momentu obrotowego.

Powłoka antykorozyjna

Zabezpieczenie powierzchni chroni przed korozją i utlenianiem podczas pracy w wilgotnych warunkach. Piaskowane wykończenie poprawia chropowatość powierzchni, co przekłada się na lepszą przyczepność w uchwycie.

Specyfikacja techniczna

Model	STHOR 65453
Kod EAN	5906083042805
Typ profilu	Phillips PH2 (krzyżowy)
Długość bitu	25 mm
Typ chwytu	1/4" hex (6,35 mm)
Materiał	Stal CrV 6150 (chromowo-wanadowa)
Wykończenie	Piaskowane z powłoką antykorozyjną
Liczba sztuk w zestawie	3
Producent	STHOR

Zastosowanie bitów Phillips PH2

- Montaż i demontaż mebli z płyty wiórowej i MDF
- Prace przy sprzęcie elektronicznym i komputerowym
- Instalacja osprzętu elektrycznego (gniazdka, włączniki)
- Montaż elementów wyposażenia AGD
- Prace wykończeniowe przy sufitach podwieszanych i płytach GK
- Montaż akcesoriów łazienkowych i kuchennych
- Naprawa drobnego sprzętu gospodarstwa domowego

Kompatybilność z narzędziami

Bity z chwytem 1/4" hex pasują do wszystkich wkrętarek akumulatorowych i elektrycznych wyposażonych w standardowy chwyt sześciokątny lub adapter. Można je stosować zarówno w trybie standardowym, jak i udarowym (w zależności od możliwości narzędzia). Długość 25 mm zapewnia uniwersalność – wystarczająco krótkie do pracy w ograniczonej przestrzeni, jednocześnie komfortowe w codziennym użytkowaniu.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy rozmiar bitu odpowiada wkrętowi - użycie niewłaściwego profilu prowadzi do szybkiego zużycia końcówki i uszkodzenia łba wkręta. Bit należy mocować do oporu w uchwycie wkrętarki, upewniając się o stabilnym osadzeniu.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić końcówkę z zanieczyszczeń i ewentualnych opiłków metalowych. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność powłoki antykorozyjnej. W przypadku intensywnego użytkowania zaleca się okresową wymianę bitów - zużyty profil traci przyczepność i może uszkodzić wkręty.

Zestaw zawiera 3 sztuki, co zapewnia rezerwę na wypadek zużycia lub zgubienia końcówki podczas pracy w terenie.

Produkty powiązane

Do pracy z bitami PH2 przydatne mogą być: magnetyczne uchwyty bitów 1/4" (zwiększają stabilność i ułatwiają pracę jedną ręką), zestawy wkrętów Phillips w różnych rozmiarach, adaptory wydłużające do pracy w trudno dostępnych miejscach oraz organizery na bity do przechowywania końcówek w warsztacie lub skrzynce narzędziowej.

...