

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bit-udarowy-ph3-25mm-s2-t00172-25-2-tvardy-p-49834.html>

Bit udarowy PH3 25mm S2 T00172-25-2 Tvardy

Cena brutto	4,13 zł
Cena netto	3,36 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	T00172-25-2
Kod producenta	T00172-25-2
Kod EAN	5901477192968
Producent	Tvardy

Opis produktu

Bit udarowy PH3 25mm S2

Końcówka wkrętakowa do wkrętów krzyżowych typu Phillips, wykonana ze stali sprężynowej S2, przeznaczona do pracy z wkrętarkami udarowymi i zakrętarkami.

Profil PH3
Długość 25 mm
Materiał Stal S2
Ilość w opakowaniu 2 szt.

Charakterystyka techniczna

Stal sprężynowa S2

Materiał charakteryzujący się zwiększoną odpornością na obciążenia dynamiczne i uderzenia. W porównaniu do standardowej stali narzędziowej lepiej absorbuje wibracje, co przekłada się na dłuższą żywotność bitu przy pracy z wkrętarkami udarowymi.

Profil PH3

Rozmiar odpowiadający wkrętom Phillips z główką o średnicy 6-8 mm. Precyzyjnie wykonany profil minimalizuje luz w gnieździe wkręta, zmniejszając ryzyko uszkodzenia zarówno bitu, jak i łba wkręta podczas pracy.

Długość 25 mm

Standardowa długość umożliwiająca pracę w większości zastosowań. Kompaktowa konstrukcja zapewnia lepszą kontrolę momentu obrotowego i dostęp do miejsc, gdzie dłuższe końcówki mogłyby ograniczać manewrowość.

Magnetyczna końcówka

Wbudowany magnes przytrzymuje wkręt na końcówce, co ułatwia pracę jedną ręką, szczególnie w trudno dostępnych miejscach lub przy montażu nad głową. Eliminuje konieczność używania dodatkowych uchwytów.

Specyfikacja techniczna

Model	T00172-25-2
Typ profilu	Phillips (PH3)
Długość całkowita	25 mm
Materiał	Stal sprężynowa S2
Typ chwytu	1/4" hex (6,35 mm)
Magnetyczna końcówka	Tak
Przeznaczenie	Wkrętarki udarowe, zakrętarki
Ilość w opakowaniu	2 sztuki

Zastosowanie

- Montaż konstrukcji drewnianych i płyt meblowych
- Instalacje elektryczne - montaż puszek, listew i osprzętu
- Prace przy zabudowie kartonowo-gipsowej
- Montaż elementów metalowych i stalowych
- Instalacja wyposażenia łazienek i kuchni
- Prace wykończeniowe i remontowe
- Montaż systemów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych
- Instalacja elementów elewacyjnych

Sprawdzanie kompatybilności

Bit PH3 współpracuje z wkrętami Phillips oznaczonymi symbolem "PH3" lub "3" na opakowaniu. Średnica łba wkręta powinna wynosić 6-8 mm. W przypadku wątpliwości można sprawdzić dopasowanie wizualnie - bit powinien wchodzić w gniazdo wkręta bez luzu,

wypełniając je równomiernie we wszystkich czterech ramionach krzyża.

Użytkowanie i konserwacja

Stal S2 jest odporna na ścieranie, jednak prawidłowe użytkowanie wydłuża żywotność narzędzia. Należy dopasować moment obrotowy wkrętarci do rodzaju materiału – zbyt wysoki moment może spowodować przedwczesne zużycie profilu. Po pracy w wilgotnych warunkach warto oczyścić bit i osuszyć, aby zapobiec korozji.

Magnetyczna końcówka z czasem może tracić właściwości – jest to naturalny proces i nie stanowi wady produktu. W przypadku osłabienia magnesu można użyć dodatkowego uchwytu magnetycznego.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy warto rozważyć zestaw bitów w różnych rozmiarach (PH1, PH2, PH3) oraz uchwyt wydłużający dla pracy w głębszych otworach. Przydatny może być także organizator na bity, ułatwiający przechowywanie i szybki dostęp do narzędzi.