

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bity-udarowe-t25-50mm-10szt-linia-hi-tek-sbu-t25-50-schmith-p-58113.html>

Bity udarowe T25 50MM 10szt. - Linia HI-TEK SBU-T25 50 SCHMITH

Cena brutto	38,77 zł
Cena netto	31,52 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SBU-T25/50
Kod producenta	SBU-T25/50
Kod EAN	5902004742540
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Bity udarowe T25 50mm – zestaw 10 sztuk Schmith HI-TEK

Profesjonalne bity udarowe Torx T25 wykonane ze stali S2 o podwyższonej twardości. Przeznaczone do intensywnej pracy z wkrętarkami udarowymi i wiertarkami elektrycznymi w warunkach wymagających wysokiego momentu obrotowego.

Rozmiar końcówki Torx T25

Długość bita 50 mm

Twardość stali HRC 58-62

Ilość w zestawie 10 szt.

Charakterystyka techniczna

Stal S2 o zwiększonej wytrzymałości

Materiał S2 charakteryzuje się podwyższoną zawartością krzemu, co zapewnia elastyczność przy zachowaniu twardości. Twardość HRC 58-62 oznacza odporność na ścieranie i odkształcenia przy pracy z twardymi materiałami oraz przy dużych obciążeniach udarowych.

Konstrukcja udarowa

Bit zaprojektowany do pracy z narzędziami udarowymi – wzmocniona strefa chwytu i profil końcówki absorbują udary, minimalizując ryzyko pęknięć i wykruszania materiału. Sprawdza się w aplikacjach wymagających wysokiego momentu dokręcania.

Profil Torx T25

Sześciokłapowy profil gwiazdzisty zapewnia większą powierzchnię styku ze śrubą niż standardowe profile krzyżakowe. Redukuje ryzyko wyslizgu i uszkodzenia gniazda śruby, szczególnie przy zużytych lub zanieczyszczonych łbach.

Długość robocza 50 mm

Standardowa długość umożliwiająca pracę w typowych zastosowaniach montażowych. Zapewnia wystarczający zasięg przy zachowaniu sztywności bita – dłuższe bity mogą się wyginać pod obciążeniem, krótsze ograniczają dostęp.

Specyfikacja techniczna

Producent	Schmith (linia HI-TEK)
Model	SBU-T25/50
Typ profilu	Torx T25
Długość całkowita	50 mm
Materiał	Stal narzędziowa S2
Twardość	HRC 58-62
Typ konstrukcji	Udarowy
Ilość w zestawie	10 sztuk
Kod EAN	5902004742540

Zastosowanie

- Montaż konstrukcji stalowych z użyciem śrub Torx T25
- Prace instalacyjne w branży budowlanej i wykończeniowej
- Montaż elementów wyposażenia wnętrz (zawiasy, okucia meblowe)
- Prace serwisowe w motoryzacji i mechanice
- Instalacje elektryczne i elektroniczne wymagające profilu Torx
- Montaż systemów elewacyjnych i dachowych
- Prace z materiałami drewnopochodnymi i metalowymi
- Zastosowania przemysłowe wymagające częstej wymiany bitów

Kompatybilność z narzędziami

Bity pasują do standardowych uchwytów 1/4" (6,35 mm) stosowanych w wiertarko-wkrętarkach, wkrętarkach udarowych oraz nasadkach magnetycznych. Przed zakupem należy sprawdzić, czy śruby w projekcie posiadają gniazdo Torx T25 – profil ten nie jest kompatybilny z innymi rozmiarami Torx ani profilami krzyżakowymi.

Użytkowanie i konserwacja

Zestaw 10 bitów zapewnia ciągłość pracy przy intensywnym użytkowaniu. Zużyte bity należy wymieniać, gdy widoczne są oznaki wykruszenia krawędzi lub gdy bit zaczyna wyślizgiwać się z gniazda śruby.

Twardość HRC 58-62 to zakres typowy dla bitów profesjonalnych – wyższa twardość zwiększa odporność na ścieranie, ale może obniżyć odporność na udary. Stal S2 stanowi kompromis między twardością a elastycznością.

Zaleca się przechowywanie bitów w suchym miejscu i unikanie kontaktu z wilgocią, która może prowadzić do korozji powierzchniowej. Po pracy w warunkach wilgotnych lub z materiałami powodującymi zabrudzenia, bity warto oczyścić i osuszyć.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: uchwyty magnetyczne wydłużające zasięg, zestawy bitów w innych rozmiarach Torx (T20, T30), adaptory udarowe oraz organizer do przechowywania końcówek.

...