

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bity-udarowe-14x50-mm-t30-2-szt-p-57974.html>

BITY UDAROWE 1/4"X50 MM T30 2 SZT

Cena brutto	5,23 zł
Cena netto	4,25 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-78056
Kod producenta	YT-78056
Kod EAN	5906083104008
Producent	YATO

Opis produktu

Bity udarowe 1/4" x 50 mm T30 YATO YT-78056 - 2 szt.

Bity udarowe ze stali S2 z grotem TORX T30, przeznaczone do pracy z wkrętarkami udarowymi. Fosfatowane wykończenie zapewnia ochronę przed korozją, a twardość 58-60 HRC gwarantuje odporność na intensywne obciążenia.

Typ grotu TORX T30
Długość 50 mm
Materiał Stal S2
Twardość 58-60 HRC

Charakterystyka bitów udarowych TORX T30

Stal S2 hartowana do 58-60 HRC

Materiał S2 to stop chromowo-molibdenowo-wanadowy, odporny na uderzenia i wysokie obciążenia skrętne. Twardość 58-60 HRC oznacza optymalne zahartowanie - bit nie kruszy się przy uderzeniach, jednocześnie zachowując odporność na ścieranie. Twardość mierzona w skali Rockwella (HRC) określa zdolność materiału do przenoszenia obciążeń bez trwałego odkształcenia.

Grot TORX T30 - profil sześciokłapowy

System TORX zapewnia sześciopunktowy kontakt z łbem śruby, rozkładając siły na większą powierzchnię niż klasyczne krzyżaki. Oznaczenie T30 określa rozmiar grotu - pasuje do śrub z gniazdem TORX o średnicy wewnętrznej około 5,5 mm. Profil minimalizuje ryzyko wykruszenia grotu i uszkodzenia śruby przy dużych momentach obrotowych.

Fosfatowane wykończenie powierzchni

Proces fosfatowania tworzy na powierzchni stali warstwę fosforanów metali, która chroni przed korozją i zwiększa przyczepność. Czarna matowa powierzchnia fosfatowana redukuje tarcie w uchwycie i poprawia retencję oleju, co wydłuża żywotność narzędzia w warunkach warsztatowych.

Długość 50 mm i uchwyt 1/4"

Długość 50 mm to standard umożliwiający pracę w umiarkowanie zagłębionych gniazdach montażowych. Uchwyt 1/4" (6,35 mm) z sześciokątnym chwytem to najpopularniejszy standard pasujący do wkrętarek akumulatorowych, wkrętarek udarowych i adapterów do kluczy udarowych pneumatycznych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-78056
Typ grotu	TORX T30
Długość całkowita	50 mm
Typ uchwytu	1/4" (6,35 mm) sześciokątny
Materiał	Stal S2 (chromowo-molibdenowo-wanadowa)
Twardość	58-60 HRC
Wykończenie powierzchni	Fosfatowane
Przeznaczenie	Wkrętarki udarowe
Zawartość opakowania	2 sztuki

Zastosowanie bitów TORX T30

- Montaż i demontaż elementów karoserii samochodowej (śruby zabezpieczające, panele)
- Prace mechaniczne przy silnikach i skrzyniach biegów
- Instalacja systemów klimatyzacji i wentylacji
- Montaż elementów konstrukcji stalowych i aluminiowych
- Prace przy sprzęcie elektronicznym i AGD (obudowy, konsole)
- Instalacje elektryczne i teletechniczne
- Montaż mebli z systemem łączników TORX
- Naprawa sprzętu ogrodniczego i elektronarzędzi

Kompatybilność z narzędziami

Bity z uchwytem 1/4" współpracują z wkrętarkami akumulatorowymi z uchwytem szybkomocującym, adapterami magnetycznymi, uchwytami bitowymi oraz kluczami udarowymi z adapterem. Sprawdź, czy śruby posiadają gniazdo TORX T30 - profil sześciokłapny z gwiazdką o sześciu ramionach.

Użytkowanie i konserwacja

Bity udarowe przeznaczone są do pracy z funkcją udaru w wkrętarkach udarowych. Tryb udarowy generuje krótkie impulsy obrotowe, które ułatwiają dokręcanie i odkręcanie silnie dociśniętych lub skorodowanych śrub. Nie używać bitów udarowych w wiertarkach bez funkcji udaru - standardowe wiertarki nie przenoszą obciążeń udarowych.

Przed rozpoczęciem pracy sprawdź dopasowanie grotu do gniazda śruby - luz może prowadzić do uszkodzenia obu elementów. Pracuj z odpowiednią prędkością obrotową (zazwyczaj 1500-2500 obr/min dla śrub M6-M8). Nadmierna prędkość powoduje przegrzanie i przyspieszenie zużycia.

Po zakończeniu pracy oczyść bit z zanieczyszczeń i zabezpiecz cienką warstwą oleju narzędziowego. Fosfatowana powierzchnia, mimo ochrony antykorozyjnej, wymaga okresowej konserwacji, szczególnie przy pracy w warunkach wilgotnych. Przechowuj bity w suchym miejscu, w dedykowanych kasetach lub magnetycznych uchwytach.

Produkty powiązane

Do zestawu bitów TORX T30 warto rozważyć: adapter magnetyczny wydłużający zasięg, zestaw bitów TORX w innych rozmiarach (T20, T25, T40), uchwyt bitowy z grzechotką oraz wkrętarkę udarową akumulatorową 18V z regulacją momentu obrotowego.