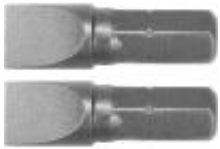


Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bit-y-14x25-mm-8mm-2-szt-yt-77894-yato-p-13502.html>

BITY 1/4"X25 MM, 8MM 2 SZT YT-77894 YATO

Cena brutto	1,20 zł
Cena netto	0,98 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-77894
Kod producenta	YT-77894
Kod EAN	5906083043666
Producent	YATO

Opis produktu

Bity 1/4" x 25 mm, 8 mm YATO YT-77894

Zestaw dwóch bitów do wkrętarek i kluczy udarowych z chwytem 1/4 cala. Wykonane ze stali chromowo-wanadowej S2 metodą kucia na zimno, zabezpieczone powłoką antykorozyjną.

Chwył 1/4"

Profil końcówki 8 mm

Długość 25 mm

Materiał Stal S2

Charakterystyka techniczna

Stal S2 - odporność na skręcanie

Stal chromowo-wanadowa AISI S2 charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na obciążenia skręcające. Proces kucia na zimno dodatkowo wzmacnia strukturę materiału, eliminując ryzyko pęknięć podczas intensywnej pracy.

Profil 8 mm - zastosowanie

Końcówka 8 mm stosowana w połączeniach śrubowych wymagających dużych momentów obrotowych. Frezowany profil zapewnia precyzyjne dopasowanie do gniazda śruby, minimalizując ryzyko uszkodzenia łoża.

Chwył 1/4 cala - kompatybilność

Uniwersalny chwył sześciokątny 1/4" pasuje do standardowych uchwytów wkrętarek akumulatorowych, bitowych kluczy udarowych oraz przedłużeń i adapterów z tym rozmiarem gniazda.

Powłoka antykorozyjna

Zabezpieczenie powierzchni chroni przed utlenianiem podczas pracy w warunkach podwyższonej wilgotności. Piaskowanie wykończeniowe zapewnia lepszą przyczepność w uchwycie i zmniejsza poślizg.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-77894
Kod EAN	5906083043666
Producent	YATO
Typ końcówki	8 mm
Rodzaj chwytu	1/4" (6,35 mm sześciokąt)
Długość bita	25 mm
Materiał	Stal AISI S2 (chromowo-wanadowa)
Proces produkcji	Kucie na zimno
Wykończenie	Piaskowanie + powłoka antykorozyjna
Ilość w zestawie	2 szt.

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub z gniazdem 8 mm w pracach mechanicznych
- Serwis maszyn i urządzeń przemysłowych
- Prace warsztatowe wymagające precyzyjnego dokręcania
- Montaż konstrukcji stalowych i elementów mocujących
- Naprawa sprzętu AGD i elektronarzędzi
- Obsługa połączeń śrubowych w motoryzacji

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować rozmiar gniazda śruby - profil 8 mm odpowiada średnicy wewnętrznej łoża śruby. Chwył 1/4" wymaga uchwytu z gniazdem sześciokątnym o wymiarze 6,35 mm, standardowym w większości wkrętarek akumulatorowych i kluczy

ударowych klasy domowej i półprofesjonalnej.

Użytkowanie i konserwacja

Bity ze stali S2 wymagają stosowania momentów obrotowych zgodnych z zaleceniami producenta śrub. Przekroczenie dopuszczalnego momentu może prowadzić do uszkodzenia profilu końcówki lub samego łba śruby.

Podczas pracy należy unikać pracy pod kątem - bit powinien być ustawiony prostopadle do osi śruby. Odchylenie powoduje nierównomierne obciążenie krawędzi profilu i przyspieszone zużycie.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić końcówkę z zanieczyszczeń i zabezpieczyć preparatem konserwującym, szczególnie w przypadku kontaktu z wilgocią lub substancjami agresywnymi chemicznie.

Produkty powiązane

Do zestawu warto rozważyć dokupienie przedłużki magnetycznej 1/4", uchwytu przegubowego lub adaptera na większy chwyt. W przypadku częstej pracy z różnymi profilami praktycznym rozwiązaniem jest zestaw bitów w kasecie z organizerem.