

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bity-14x25-mm-6mm-2-szt-yt-77893-yato-p-13501.html>

BITY 1/4"X25 MM, 6MM 2 SZT YT-77893 YATO

Cena brutto	1,13 zł
Cena netto	0,92 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-77893
Kod producenta	YT-77893
Kod EAN	5906083043659
Producent	YATO

Opis produktu

Bity 1/4" x 25 mm, 6 mm, 2 szt. YATO YT-77893

Bity wkrętakowe z chwytem 1/4" wykonane ze stali AISI S2 w technologii kucia na zimno. Profil frezowany 6 mm z wykończeniem piaskowanym zapewnia precyzyjne dopasowanie do gniazd śrub i wkrętów.

Chwył 1/4" (6,35 mm)

Długość bitu 25 mm

Profil 6 mm

Materiał Stal AISI S2

Charakterystyka techniczna bitów YATO YT-77893

Stal AISI S2 - materiał narzędziowy

Stal chromowo-krzemowa AISI S2 charakteryzuje się podwyższoną odpornością na uderzenia i skręcanie. Kucie na zimno dodatkowo zwiększa wytrzymałość mechaniczną i twardość powierzchni, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

Profil frezowany z piaskowaniem

Frezowanie zapewnia dokładne odwzorowanie geometrii profilu 6 mm, a wykończenie piaskowane usuwa mikronieregularności.

Rezultat to minimalizacja luzu w gnieździe śruby, co zmniejsza ryzyko ześlizgnięcia się narzędzia i uszkodzenia gniazda wkręta.

Powłoka antykorozyjna

Specjalna powłoka ochronna zabezpiecza stal przed działaniem wilgoci i czynników korozyjnych. Szczególnie istotne przy pracy w warunkach warsztatowych, gdzie narzędzia narażone są na kontakt z płynami eksploatacyjnymi i zmienne warunki środowiskowe.

Chwył standardowy 1/4"

Sześciokątny chwyt 1/4" (6,35 mm) to najpopularniejszy standard w elektronarzędziach i narzędziach ręcznych. Kompatybilny z wiertarko-wkrętarkami, wkrętarkami udarowymi, adapterami i ręcznymi uchwytami bitowych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-77893
Producent	YATO
Typ profilu	Sześciokątny 6 mm
Rozmiar chwytu	1/4" (6,35 mm)
Długość bitu	25 mm
Materiał	Stal narzędziowa AISI S2
Technologia produkcji	Kucie na zimno
Wykończenie profilu	Frezowanie + piaskowanie
Powłoka ochronna	Antykorozyjna
Ilość w zestawie	2 sztuki

Zastosowanie bitów 6 mm

- Montaż i demontaż mebli z systemem łączników sześciokątnych
- Prace instalacyjne w branży budowlanej i wykończeniowej
- Serwis i naprawa sprzętu elektronicznego oraz AGD
- Prace warsztatowe w motoryzacji - elementy karoserii, wnętrza
- Montaż konstrukcji stalowych i aluminiowych
- Prace przy maszynach i urządzeniach przemysłowych
- Konserwacja i naprawa sprzętu ogrodniczego
- Użytek domowy - drobne naprawy i montaż

Kompatybilność i użytkowanie

Sprawdzanie kompatybilności

Przed użyciem należy zweryfikować, czy narzędzie napędzające posiada uchwyt pod bity 1/4". Większość wiertarek-wkrętarek akumulatorowych i sieciowych wyposażona jest w szybkozłączka kompatybilne z tym standardem. W przypadku narzędzi z uchwytem trzyszczekowym konieczny jest adapter bitowy.

Zasady bezpiecznego użytkowania

Podczas pracy należy stosować okulary ochronne, szczególnie przy użyciu narzędzi udarowych. Bit powinien być prawidłowo osadzony w uchwycie - luz może prowadzić do wyrzucenia końcówki podczas pracy. Zaleca się regularną kontrola zużycia profilu roboczego i wymiana bitu przy widocznych śladach deformacji.