

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koncowki-wkretakowe-udarowe-8x30-mm-torx-t55-20-szt-yt-7906-yato-p-6958.html>

Końcówki wkrętakowe, udarowe 8x30 mm, torx t55, 20 szt YT-7906 YATO

Cena brutto	1,61 zł
Cena netto	1,31 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-7906
Kod producenta	YT-7906
Kod EAN	5906083979064
Producent	YATO
Jednostka	OPA
Materiał	AISI S2
Napęd	Hex 1/4"
Rodzaj napędu	Hex 1/4"
Rozmiar [mm]	T55
Długość [mm]	30
Rodzaj końcówki wkrętakowej	Torx

Opis produktu

Końcówki wkrętakowe udarowe Torx T55 YATO YT-7906

Zestaw 20 końcówek wkrętakowych udarowych o profilu Torx T55, przeznaczonych do pracy z wkrętarkami i wiertarkami udarowymi. Wymiary 8x30 mm zapewniają kompatybilność ze standardowymi uchwytami narzędzi elektrycznych.

Profil Torx T55

Wymiary 8x30 mm

Typ Udarowe

Ilość w zestawie 20 szt.

Charakterystyka końcówek udarowych Torx T55

Profil Torx T55

Sześcioramienny profil gwiazdzisty zapewnia lepsze rozłożenie momentu obrotowego niż standardowe profile krzyżakowe. Oznaczenie T55 określa rozmiar – średnicę wpisaną koła opisanego na profilu wynoszącą 5,52 mm. Profil ten minimalizuje ryzyko wyslizgnięcia się końcówki ze śruby podczas pracy.

Konstrukcja udarowa

Końcówki udarowe posiadają wzmocnioną strukturę wewnętrzną oraz specjalną obróbkę cieplną stali, co pozwala na pracę z wiertarkami udarowymi. Wytrzymują cykliczne obciążenia udarowe bez pękania i odkształceń, w przeciwieństwie do standardowych końcówek wkrętakowych.

Wymiary 8x30 mm

Średnica 8 mm to standard chwytowy pasujący do większości uchwytów szybkozłącznych wkrętarek i wiertel. Długość 30 mm zapewnia wystarczający zasięg do typowych zastosowań przy zachowaniu sztywności i precyzji prowadzenia.

Zestaw 20 sztuk

Pakiet zawiera 20 identycznych końcówek, co zapewnia ciągłość pracy przy intensywnym użytkowaniu. Rozwiązanie ekonomiczne dla warsztatów i firm wykonujących prace montażowe na większą skalę.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-7906
Producent	YATO
Typ profilu	Torx T55
Średnica chwytu	8 mm (1/4")
Długość końcówki	30 mm
Typ	Końcówka udarowa
Ilość w opakowaniu	20 sztuk
Materiał	Stal narzędziowa hartowana

Zastosowanie końcówek Torx T55

- Montaż i demontaż elementów samochodowych (śruby podwozia, zawieszenia, elementów karoserii)
- Prace przy sprzęcie elektronicznym i AGD wykorzystującym śruby Torx
- Montaż konstrukcji stalowych i aluminiowych

-
- Instalacje HVAC i systemów wentylacyjnych
 - Prace serwisowe przy maszynach i urządzeniach przemysłowych
 - Montaż mebli i wyposażenia wykorzystującego łączniki Torx
 - Prace budowlane wymagające mocnych połączeń śrubowych
 - Serwis sprzętu ogrodniczego i narzędzi elektrycznych

Kompatybilność z narzędziami

Końcówki o średnicy 8 mm (oznaczenie 1/4") pasują do wszystkich wkrętarek i wiertel z uchwytem szybkozłącznym 1/4". Sprawdź typ uchwytu w swojej wkrętance – jeśli posiada sześciokątne gniazdo o wymiarze 6,35 mm (1/4"), końcówki będą kompatybilne. Konstrukcja udarowa pozwala na stosowanie z wiertarkami udarowymi oraz wkrętaskami udarowymi.

Różnica między końcówkami udarowymi a standardowymi

Końcówki udarowe różnią się od standardowych wkrętaskowych specjalną obróbką cieplną oraz konstrukcją wewnętrzną. Hartowanie i odpuszczanie stali nadaje im większą odporność na cykliczne obciążenia udarowe występujące w wiertarkach udarowych. Standardowe końcówki przy pracy udarowej szybko pękają lub ulegają deformacji.

Końcówki udarowe mają także zmodyfikowaną geometrię strefy chwytowej, która lepiej przenosi wibracje i udary. Pozwala to na efektywne wkręcanie śrub w twarde materiały (beton, cegła, stal) przy użyciu trybu udarowego narzędzia.

Konserwacja i użytkowanie

Końcówki wkrętaskowe wymagają regularnego czyszczenia z pyłu i wiórów metalowych. Po pracy w wilgotnych warunkach należy je osuszyć, aby zapobiec korozji. Przechowywanie w suchym miejscu przedłuża żywotność narzędzi.

Podczas pracy należy dopasować moment obrotowy wkrętaski do rodzaju materiału i średnicy śruby. Zbyt duży moment może uszkodzić zarówno końcówkę, jak i łeb śruby. Regularne sprawdzanie stanu zużycia profilu pozwala na wymianę końcówki przed całkowitym zniszczeniem, co chroni śruby przed uszkodzeniem.

Produkty powiązane

Do pracy z końcówkami Torx T55 przydatne mogą być: uchwyty magnetyczne przedłużające zasięg końcówki, zestawy śrub Torx w różnych rozmiarach, wkrętaski udarowe z regulacją momentu obrotowego oraz organizery na końcówki wkrętaskowe ułatwiające przechowywanie zestawu.

...