

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koncowka-torx-t15-8x30mm-udarowa-1-szt-yt-7909r-yato-p-46507.html>

Końcówka torx t15 8x30mm udarowa 1 szt YT-7909R Yato

Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-7909R
Kod producenta	YT-7909R
Kod EAN	2010000011959
Producent	YATO

Opis produktu

Końcówka torx T15 8x30mm udarowa Yato YT-7909R

Końcówka wkrętakowa torx T15 o wymiarach 8x30mm przeznaczona do pracy z wkrętarkami i wiertarkami udarowymi. Wykonana ze stali narzędziowej z wzmocnieniem udarowym, zapewnia trwałość podczas intensywnej eksploatacji z elektronarzędziami.

Typ profilu Torx T15

Wymiary 8 × 30 mm

Konstrukcja Udarowa

Model YT-7909R

Charakterystyka końcówki torx T15 udarowej

Profil torx T15

Sześcioramienny profil gwiazdzisty zapewnia większą powierzchnię styku ze śrubą niż standardowe profile krzyżakowe. Rozmiar T15 odpowiada wkrętom o średnicy zewnętrznej około 3,27 mm, powszechnie stosowanym w elektronice, motoryzacji i montażu mebli.

Konstrukcja udarowa

Wzmocniona budowa przystosowana do pracy z wiertarkami udarowymi i wkrętarkami akumulatorowymi w trybie udaru. Specjalna obróbka cieplna stali zwiększa odporność na cykliczne obciążenia występujące podczas pracy udarowej, minimalizując ryzyko pęknięć i wykruszania materiału.

Wymiary 8x30 mm

Średnica uchwytu 8 mm (1/4 cala) zapewnia kompatybilność z większością standardowych uchwytów szybkomocujących i adapterów. Długość robocza 30 mm umożliwia pracę w typowych zastosowaniach montażowych bez potrzeby stosowania przedłużek.

Stal narzędziowa

Materiał wykonania to hartowana stal narzędziowa o podwyższonej twardości, która zapobiega deformacji końcówki pod wpływem momentu obrotowego. Odporność na ścieranie przedłuża żywotność narzędzia nawet przy częstym użytkowaniu w warunkach warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Producent	Yato
Model	YT-7909R
Typ profilu	Torx T15
Średnica uchwytu	8 mm (1/4")
Długość całkowita	30 mm
Konstrukcja	Udarowa
Materiał	Stal narzędziowa hartowana
Ilość w opakowaniu	1 szt.

Zastosowanie końcówek torx T15

- Montaż i demontaż elementów w elektronice użytkowej (laptopy, konsole, urządzenia AGD)
- Prace serwisowe w motoryzacji przy elementach wykończeniowych i osprzęcie wnętrza
- Montaż mebli wyposażonych w wkręty torx zamiast tradycyjnych śrub krzyżakowych
- Instalacje elektryczne i teletechniczne z zastosowaniem złączy torx
- Montaż osprzętu rowerowego i akcesoriów sportowych
- Prace przy sprzęcie komputerowym i serwerowym
- Naprawa drobnego sprzętu elektronicznego i narzędzi akumulatorowych
- Montaż systemów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych

Kompatybilność i użytkowanie

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować rozmiar profilu torx śrub, z którymi będzie pracować końcówka. Oznaczenie T15 odnosi się do standardowego wymiaru torx według normy ISO 10664. Końcówka pasuje do uchwytów 1/4 cala stosowanych w wiertarkach, wkrętarkach akumulatorowych i bitowych uchwytach ręcznych.

Praca z narzędziami udarowymi

Konstrukcja udarowa pozwala na bezpieczne użytkowanie z wiertarkami udarowymi przy odpowiednio dobranym momencie obrotowym. Zaleca się stopniowe zwiększanie momentu dokręcania, aby uniknąć uszkodzenia gwintu w materiale. W przypadku zablokowanych śrub funkcja udaru ułatwia ich poluzowanie bez nadmiernego zużycia końcówki.

Końcówka torx T15 udarowa Yato YT-7909R stanowi podstawowe wyposażenie warsztatowe do pracy z nowoczesnym osprzętem montażowym. Wzmocniona konstrukcja zapewnia długotrwałą eksploatację w środowisku profesjonalnym, a uniwersalne wymiary gwarantują szeroką kompatybilność ze standardowym oprzyrządowaniem.