

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-trzpien-38-torx-t-50-secur-50-m-yt-7710-yato-p-14442.html>

KLUCZ TRZPIEN 3/8" TORX T 50 SECUR 50 M YT-7710 YATO

Cena brutto	2,08 zł
Cena netto	1,69 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-7710
Kod producenta	YT-7710
Kod EAN	5906083977107
Producent	YATO

Opis produktu

Klucz trzpień 3/8" Torx T50 Security 50 mm Yato YT-7710

Trzpień narzędziowy z końcówką Torx Security T50 i chwytem kwadratowym 3/8 cala. Narzędzie przeznaczone do obsługi śrub zabezpieczonych z profilem Torx z otworem centralnym, stosowanych w zabezpieczeniach antyingerencyjnych.

Chwył 3/8" (10 mm)
Profil Torx Security T50
Długość 50 mm
Producent Yato

Charakterystyka techniczna

Profil Torx Security T50

Końcówka z profilem gwiazdzistym T50 z centralnym otworem umożliwia obsługę śrub zabezpieczonych. Profil Torx zapewnia większą powierzchnię styku niż standardowe łby, redukując ryzyko uszkodzenia śruby i zwiększając przenoszony moment obrotowy.

Chwył kwadratowy 3/8 cala

Standardowy kwadrat montażowy 10 mm (3/8") kompatybilny z grzechotkami, korbami i przedłużkami z tym rozmiarem chwytu.

Uniwersalny rozmiar stosowany w zestawach narzędziowych warsztatowych i motoryzacyjnych.

Długość robocza 50 mm

Kompaktowa długość 50 mm zapewnia dostęp do śrub w ograniczonych przestrzeniach. Odpowiednia do pracy w gniazdach montażowych i zagłębieniach, gdzie dłuższe narzędzia nie zapewniają odpowiedniej manewrowości.

Waga 70 gramów

Niska masa 0,07 kg nie obciąża zestawu narzędziowego. Waga wskazuje na zastosowanie materiałów o odpowiedniej gęstości, zapewniających trwałość przy zachowaniu ergonomii pracy.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	YT-7710
Kod EAN	5906083977107
Producent	Yato
Rozmiar profilu	T50
Typ profilu	Torx Security (z otworem)
Rozmiar chwytu	3/8" (10 mm kwadrat)
Długość	50 mm
Waga	0,07 kg

Zastosowanie

- Demontaż i montaż śrub zabezpieczonych w elektronice użytkowej
- Obsługa elementów mocujących w sprzęcie AGD i RTV
- Prace serwisowe przy osprzęcie antyingerencyjnym
- Konserwacja urządzeń wymagających zabezpieczeń dostępu
- Naprawa sprzętu komputerowego z śrubami Security
- Serwis systemów zabezpieczeń i alarmów

Profil Torx Security - co to oznacza

Torx Security to wersja standardowego profilu Torx z dodatkowym centralnym otworem w gwiazdzistym łbie śruby. Otwór ten wymaga użycia specjalnej końcówki z odpowiadającym wypustem centralnym. Rozwiązanie to stosuje się jako zabezpieczenie antyingerencyjne, utrudniające nieuprawniony dostęp do wnętrza urządzeń za pomocą standardowych narzędzi Torx.

Kompatybilność z narzędziami

Trzpień współpracuje ze wszystkimi narzędziami wyposażonymi w gniazdo kwadratowe 3/8 cala. Obejmuje to grzechotki, korby przegubowe, przedłużki, uchwyty teleskopowe oraz klucze dynamometryczne z tym rozmiarem chwytu. Przed zakupem należy sprawdzić rozmiar kwadratowego gniazda w posiadanym narzędziu - oznaczenie 3/8" lub 10 mm potwierdza kompatybilność.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi śrub Torx Security warto rozważyć kompletny zestaw trzpieni w różnych rozmiarach T20-T60, grzechotkę 3/8" oraz przedłużki w długościach 75 mm i 150 mm dla dostępu do trudno osiągalnych miejsc.

...