

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koncowki-wkretakowe-udarowe-8x70-mm-s55-mm-20-szt-yt-7934-yato-p-6999.html>

Końcówki wkrętakowe, udarowe 8x70 mm, s5.5 mm, 20 szt YT-7934 YATO

Cena brutto	4,19 zł
Cena netto	3,41 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-7934
Kod producenta	YT-7934
Kod EAN	5906083979347
Producent	YATO
Rodzaj napędu	Hex 1/4"
Rozmiar [mm]	5,5
Napęd	Hex 1/4"
Jednostka	OPA
Długość [mm]	70
Rodzaj końcówki wkrętakowej	Płaska

Opis produktu

Końcówki wkrętakowe udarowe YATO YT-7934 – 8x70 mm, S5.5 mm, zestaw 20 szt.

Profesjonalne końcówki wkrętakowe udarowe YATO YT-7934 przeznaczone do pracy z elektronarzędziami udarowymi. Zestaw 20 końcówek typu slot (płaskich) o wymiarach 8x70 mm i szerokości ostrza 5.5 mm, wykonanych ze stali odpornej na obciążenia udarowe.

Typ końcówki Slot (płaska) 8x70 mm

Szerokość ostrza 5.5 mm

Typ pracy Udarowa

Ilość w zestawie 20 sztuk

Charakterystyka końcówek wkrętakowych udarowych

Konstrukcja udarowa

Końcówki wkrętakowe zaprojektowane specjalnie do pracy z wkrętarkami i wiertarkami udarowymi. Wzmocniona struktura stali pochłania impulsy udarowe, co zapobiega pękaniu i wykruszaniu się materiału podczas intensywnej pracy z twardymi podłożami.

Wydłużona długość robocza 70 mm

Długość 70 mm umożliwia dostęp do śrub w głębokich gniazdach, otworach montażowych i trudno dostępnych miejscach. Szczególnie przydatna przy montażu mebli, instalacjach elektrycznych czy pracach przy karoserii pojazdów.

Końcówka typu slot 8 mm

Płaska końcówka slot o wymiarze 8 mm i szerokości ostrza 5.5 mm pasuje do standardowych śrub z rowkiem prostym. Precyzyjne wykonanie minimalizuje luz w główce śruby, co ogranicza ryzyko uszkodzenia rowka podczas dokręcania.

Zestaw 20 sztuk

Komplet 20 końcówek zapewnia długotrwałą pracę bez konieczności częstej wymiany. Rozwiązanie ekonomiczne dla warsztatów, ekip budowlanych i serwisów, gdzie zużycie narzędzi jest intensywne.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-7934
Producent	YATO
Typ końcówki	Slot (płaska)
Wymiar końcówki	8x70 mm
Szerokość ostrza	5.5 mm
Długość całkowita	70 mm
Typ pracy	Udarowa
Materiał	Stal narzędziowa hartowana
Ilość w zestawie	20 sztuk
Kompatybilność	Uchwyty hex 1/4" (6.35 mm)

Zastosowanie końcówek wkrętakowych udarowych

- Montaż i demontaż konstrukcji stalowych z użyciem śrub z rowkiem prostym

-
- Prace budowlane – mocowanie elementów wykończeniowych, listew, profili
 - Instalacje elektryczne – montaż puszek, łączników, osprzętu w głębokich gniazdach
 - Mechanika samochodowa – dostęp do śrub w karoserii, podwoziu, wnętrzu pojazdu
 - Montaż mebli – dokręcanie śrub w trudno dostępnych miejscach szafek i korpusów
 - Serwis AGD – demontaż obudów i podzespołów wymagających długich końcówek
 - Prace stolarskie – łączenie elementów drewnianych w konstrukcjach ramowych
 - Renowacja i konserwacja – wymiana zużytych śrub w starych instalacjach

Kompatybilność z narzędziami

Końcówki wkrętakowe YATO YT-7934 wyposażone są w standardowy chwyt hex 1/4" (6.35 mm), co zapewnia kompatybilność z większością wkrętarek udarowych, wiertarek udarowych oraz uchwytów magnetycznych. Przed zakupem należy sprawdzić, czy śruby wymagają końcówki slot o szerokości 5.5 mm – zbyt wąska lub szeroka końcówka nie zapewni prawidłowego dokręcenia.

Użytkowanie i konserwacja

Końcówki wkrętakowe udarowe wymagają właściwego użytkowania, aby zachować trwałość. Podczas pracy z trybem udarowym należy upewnić się, że końcówka jest prawidłowo osadzona w główce śruby – luz może prowadzić do uszkodzenia rowka. Po zakończeniu pracy warto oczyścić końcówki z pyłu i wiórów, co zapobiega korozji i wydłuża żywotność narzędzia.

W przypadku intensywnego użytkowania zaleca się okresową kontrolę stanu ostrza – zużyta końcówka traci przyczepność i może uszkodzić śrubę. Zestaw 20 sztuk pozwala na rotację narzędzi, co równomiernie rozłoży zużycie i wydłuży okres użytkowania całego kompletu.

Przechowywanie końcówek wkrętakowych

Końcówki wkrętakowe najlepiej przechowywać w suchym miejscu, w oryginalnym opakowaniu lub organizerze narzędziowym. Wilgoć może prowadzić do korozji powierzchni, co obniża trwałość i precyzję pracy. Dla warsztatów zaleca się oznaczenie zestawów według stopnia zużycia, aby łatwo identyfikować końcówki wymagające wymiany.

Produkty powiązane

Do pracy z końcówkami wkrętakowymi udarowymi YATO YT-7934 warto rozważyć zakup uchwytu magnetycznego, który ułatwia wymianę końcówek i zwiększa przyczepność do śrub. W przypadku pracy z różnymi typami śrub przydatny będzie zestaw końcówek krzyżakowych PH i PZ, również w wersji udarowej.