

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grzechotka-wygieta-14-yt-0730-yato-p-2842.html>

Grzechotka wygięta 1/4" YT-0730 YATO

Cena brutto	21,78 zł
Cena netto	17,71 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-0730
Kod producenta	YT-0730
Kod EAN	5906083907302
Producent	YATO
Materiał	CrV6140
Ilość zębów	72
Rękojeść	wygięta
Jednostka	SZT
Długość [mm]	155
Rozmiar [cal]	1/4

Opis produktu

Grzechotka wygięta 1/4" YT-0730 YATO

Grzechotka ręczna z napędem kwadratowym 1/4 cala, wyposażona w mechanizm zapadkowy 72-zębowy. Wygięta konstrukcja rękojeści umożliwia pracę w ograniczonej przestrzeni montażowej, gdzie standardowe narzędzia mają utrudniony dostęp.

Napęd kwadratowy 1/4" (6,35 mm)

Mechanizm zapadkowy 72 zęby

Długość całkowita 155 mm

Materiał CrV6140

Charakterystyka techniczna

Mechanizm zapadkowy 72-zębowy

Rozdzielczość 5 stopni (360°/72 zęby) oznacza minimalny kąt obrotu potrzebny do ponownego zaczeptu. W ciasnych przestrzeniach pozwala to na pracę przy ograniczonym zakresie ruchu rękojeści, gdzie standardowe grzechotki 24- czy 36-zębowe wymagają większego wymachu.

Wygięta rękojeść

Charakterystyczne wygięcie korpusu przesuwają oś rękojeści względem osi nasadki. Konstrukcja ta ułatwia dostęp do śrub i nakrętek znajdujących się blisko przeszkód lub w zagłębieniach, gdzie prosta grzechotka uniemożliwiłaby swobodny chwyt.

System Quick Connect

Mechanizm szybkiego mocowania nasadek pozwala na wymianę narzędzi bez użycia dodatkowych elementów. Kulkowe zatrzaski utrzymują nasadkę podczas pracy, a zwalnianie następuje przez przesunięcie pierścienia blokującego.

Stal stopowa CrV6140

Stop chromowo-wanadowy (Cr-V) charakteryzuje się podwyższoną wytrzymałością mechaniczną i odpornością na ścieranie. Obróbka cieplna stali CrV6140 zapewnia twardość powierzchniową przy zachowaniu elastyczności rdzenia, co zmniejsza ryzyko pęknięć pod obciążeniem.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-0730
Producent	YATO
Rozmiar napędu kwadratowego	1/4" (6,35 mm)
Liczba zębów mechanizmu	72
Kąt zaczeptu	5° (360°/72)
Długość całkowita	155 mm
Materiał	Stal stopowa CrV6140
System mocowania nasadek	Quick Connect z kulkowym zatrzaskiem
Typ konstrukcji	Wygięta rękojeść

Zastosowanie

- Prace serwisowe w motoryzacji przy ograniczonym dostępie do śrub mocujących
- Montaż i demontaż elementów w ciasnych przestrzeniach silnika

-
- Obsługa połączeń gwintowanych w urządzeniach AGD i RTV
 - Prace instalacyjne w zabudowie meblowej
 - Serwis sprzętu elektronicznego i komputerowego
 - Montaż elementów w przemyśle maszynowym
 - Naprawy rowerowe i motocyklowe
 - Prace precyzyjne wymagające kontrolowanego momentu dokręcania

Kompatybilność z nasadkami

Grzechotka współpracuje ze wszystkimi nasadkami i akcesoriami z napędem kwadratowym 1/4". Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy nasadka jest odpowiednia dla danego zastosowania - rozmiar klucza, głębokość (standardowa/długa) oraz typ (sześciokątna, dwunastokątna, TORX, imbusowa). System Quick Connect wymaga nasadek z otworem na kulkę zatrzaskową.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić działanie mechanizmu zapadkowego oraz swobodę ruchu przełącznika kierunku obrotu. Podczas pracy grzechotka nie powinna być stosowana jako przedłużka momentowa - nadmierne obciążenie może uszkodzić mechanizm 72-zębowy.

Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie narzędzia z zanieczyszczeń oraz okresowe smarowanie mechanizmu zapadkowego smarem technicznym. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji powierzchni roboczych. Regularna kontrola stanu zębów zapadki pozwala na wczesne wykrycie zużycia eksploatacyjnego.

Produkty powiązane

Do kompletu z grzechotką warto rozważyć: zestaw nasadek 1/4" (standardowe i długie), przedłużki w różnych długościach, adapter na napęd 3/8", przegub kardana 1/4" oraz uchwyt na nasadki montowany na ścianie lub wózku narzędziowym.