

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-12mm-14-6-kat-cv-krotka-yt-14128-yato-p-12455.html>

NASADKA 12MM 1/4" 6-KĄT. CV KRÓTKA YT-14128 YATO

Cena brutto	1,65 zł
Cena netto	1,34 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-14128
Kod producenta	YT-14128
Kod EAN	5906083040771
Producent	YATO

Opis produktu

Nasadka 12mm 1/4" 6-kątna CV krótka YATO YT-14128

Nasadka sześciokątna o rozmiarze 12mm z gniazdem 1/4 cala w krótkiej wersji CV. Narzędzie przeznaczone do pracy z kluczami dynamometrycznymi, grzechotkami i wkrętarkami udarowymi w zakresie momentów obrotowych typowych dla napędu 1/4".

Rozmiar klucza 12 mm

Typ gniazda 1/4" (6,35 mm)

Profil wewnętrzny 6-kątny

Długość Krótka (CV)

Charakterystyka techniczna nasadki

Napęd 1/4 cala

Gniazdo kwadratowe 6,35 mm (1/4") zapewnia kompatybilność z najpopularniejszymi grzechotkami i kluczami dynamometrycznymi. Napęd 1/4" stosuje się do prac wymagających momentów obrotowych do około 40-50 Nm, co odpowiada zastosowaniom w elektronice, mechanice precyzyjnej i montażu elementów o średnich wymaganiach.

Profil 6-kątny

Wewnętrzny profil sześciokątny przenosi siłę na płaskie ściany nakrętki lub śruby, minimalizując ryzyko uszkodzenia krawędzi elementu łącznego. Profil 6-kątny zapewnia większą powierzchnię styku niż profil 12-kątny, co przekłada się na lepszą kontrolę momentu i mniejsze prawdopodobieństwo poślizgnięcia przy zużytych elementach.

Krótką wersja CV

Skrócona długość nasadki ułatwia pracę w ograniczonej przestrzeni roboczej i przy elementach znajdujących się blisko powierzchni montażowej. Krótkie nasadki zapewniają lepszą stabilność i precyzję przy dokręcaniu, redukując efekt dźwigni, który może prowadzić do przekręcenia lub uszkodzenia gwintu.

Rozmiar 12 mm

Nasadka 12 mm znajduje zastosowanie przy śrubach i nakrętkach M8, które występują w instalacjach elektrycznych, montażu mebli, mechanice rowerowej oraz przy elementach mocujących w pojazdach. Rozmiar ten stanowi standard w wielu branżach i jest jednym z najczęściej używanych w zestawach narzędziowych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-14128
Producent	YATO
Rozmiar klucza	12 mm
Typ gniazda napędowego	1/4" (6,35 mm)
Profil wewnętrzny	6-kątny (hexagon)
Wersja	CV (krótka)
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (Cr-V)

Zastosowanie nasadki 12 mm

- Montaż i demontaż elementów w mechanice samochodowej, szczególnie przy pracach z komponentami elektronicznymi i osprzętem
- Serwis rowerowy - dokręcanie śrub mocujących siodełka, wsporniki, błotniki i bagażniki
- Montaż mebli i konstrukcji drewnianych z użyciem złączy meblowych
- Prace instalacyjne w branży elektrycznej i elektronicznej
- Konserwacja i naprawa sprzętu AGD oraz narzędzi elektrycznych
- Montaż elementów w systemach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych
- Prace warsztatowe wymagające precyzyjnego dokręcania przy ograniczonej przestrzeni

-
- Obsługa połączeń gwintowanych w maszynach i urządzeniach przemysłowych

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje ze wszystkimi narzędziami wyposażonymi w kwadratowy wypust 1/4". Przed użyciem należy sprawdzić, czy moment obrotowy narzędzia nie przekracza wytrzymałości nasadki i elementu łączącego. W przypadku pracy z kluczem dynamometrycznym zaleca się weryfikację zakresu pomiarowego klucza z wymaganym momentem dokręcenia.

Materiał wykonania – stal Cr-V

Stal chromowo-wanadowa (Cr-V) charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na ścieranie w porównaniu do stali węglowych. Dodatek chromu zwiększa odporność na korozję, natomiast wanad poprawia wytrzymałość mechaniczną i odporność na zmęczenie materiału. Nasadki z tego materiału zachowują parametry pracy nawet przy wielokrotnym obciążeniu i odciążeniu, co ma znaczenie przy intensywnym użytkowaniu warsztatowym.

Produkty powiązane

Do kompletu z nasadką 12 mm warto rozważyć grzechotkę 1/4", przedłużki w różnych długościach, adapter na napęd 3/8" oraz pozostałe nasadki z serii YATO w rozmiarach 8 mm, 10 mm, 13 mm i 14 mm, które uzupełnią zestaw narzędziowy o najpopularniejsze rozmiary.