

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-sześciokątna-34-32-mm-yt-1312-yato-p-6153.html>

Nasadka sześciokątna 3/4" 32 mm YT-1312 YATO

Cena brutto	15,95 zł
Cena netto	12,97 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1312
Kod producenta	YT-1312
Kod EAN	5906083913129
Producent	YATO
Rodzaj nasadki	Sześciokątna
DIN	3121
Napęd	3/4"
Długość [mm]	55
Materiał	CrV50BV30
Ilość elementów [szt.]	1
Jednostka	SZT

Opis produktu

Nasadka sześciokątna 3/4" 32 mm YT-1312 YATO

Nasadka sześciokątna o napędzie 3/4 cala i rozwarciu 32 mm, wykonana ze stali chromowo-wanadowej. Narzędzie przeznaczone do pracy z grzechotkami i kluczami dynamometrycznymi w warsztatach mechanicznych oraz przemyśle.

Napęd 3/4" (19 mm)

Rozwarcie 32 mm

Materiał Stal CrV

Profil Sześciokątny

Charakterystyka nasadki sześciokątnej 3/4"

Napęd 3/4 cala

Kwadratowy chwyt o wymiarze 19 mm (3/4") zapewnia kompatybilność ze standardowymi grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi i przedłużkami stosowanymi w profesjonalnych warsztatach. Większy napęd niż popularne 1/2" pozwala na przenoszenie wyższych momentów obrotowych bez ryzyka uszkodzenia chwytu.

Rozwarcie 32 mm

Rozmiar 32 mm odpowiada średnicy nakrętek i łbów śrub M20, często stosowanych w konstrukcjach stalowych, maszynach przemysłowych oraz układach zawieszenia pojazdów ciężarowych. Przed zakupem należy zmierzyć śrubę kluczem lub suwmiarką, aby potwierdzić zgodność rozmiaru.

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop stali z dodatkiem chromu i wanadu charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie w porównaniu do zwykłej stali węglowej. Chrom poprawia odporność na korozję, a wanad zwiększa wytrzymałość zmęczeniową materiału przy cyklicznych obciążeniach.

Profil sześciokątny

Sześciokątny kształt wnętrza nasadki zapewnia kontakt z nakrętką na sześciu płaskich powierzchniach, co redukuje ryzyko ześlizgnięcia się i uszkodzenia krawędzi elementu złącznego. Profil ten sprawdza się przy dokręcaniu elementów z wysokim momentem obrotowym.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-1312
Typ nasadki	Sześciokątna (hex)
Rozmiar napędu	3/4" (19,05 mm)
Rozwarcie nasadki	32 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Wykończenie powierzchni	Fosforanowane
Zastosowanie	Prace warsztatowe, przemysłowe, montażowe

Zastosowanie nasadki 3/4" 32 mm

- Demontaż i montaż elementów zawieszenia w pojazdach ciężarowych i maszynach budowlanych
- Prace serwisowe przy układach hamulcowych autobusów i ciągników
- Montaż konstrukcji stalowych w budownictwie przemysłowym
- Serwis maszyn rolniczych i urządzeń przemysłowych
- Prace konserwacyjne w zakładach produkcyjnych
- Montaż instalacji technologicznych wymagających połączeń śrubowych M20
- Naprawa sprzętu ciężkiego w kopalniach i kamieniołomach

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje z grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi, przegubami i przedłużkami o napędzie 3/4". Przed użyciem należy sprawdzić, czy klucz dynamometryczny obsługuje zakres momentów odpowiedni dla połączeń M20 (zazwyczaj 150-400 Nm w zależności od klasy wytrzymałości śruby).

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan wnętrza nasadki pod kątem śladów zużycia lub zarysowań, które mogą prowadzić do ześlizgnięcia się z nakrętki. Nasadki ze stali CrV wymagają przechowywania w suchym miejscu, aby zapobiec korozji powierzchniowej mimo powłoki fosforanowej.

W przypadku pracy z elementami mocno skorodowanymi zaleca się zastosowanie środków penetrujących przed próbą odkręcenia. Nie należy używać przedłużeń dłuższych niż 500 mm bez zabezpieczenia przegubu, aby uniknąć nadmiernych obciążeń bocznych chwytu nasadki.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas pracy z nasadkami dużych rozmiarów należy stosować rękawice ochronne i okulary. Przy użyciu kluczy udarowych pneumatycznych lub elektrycznych konieczne jest zabezpieczenie elementów przed wypadnięciem pod wpływem drgań. Maksymalny moment obrotowy zależy od parametrów zastosowanego klucza i nie powinien przekraczać wartości zalecanych przez producenta narzędzia napędowego.

Produkty powiązane

Do kompletu z nasadką 32 mm warto rozważyć grzechotkę 3/4" z mechanizmem 72-zębowym, przedłużki o długości 250-500 mm oraz przegub kardana dla dostępu do trudno osiągalnych miejsc. W przypadku pracy z różnymi rozmiarami śrub przydatny będzie komplet nasadek 3/4" w zakresie 24-50 mm.