

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pokretlo-typu-l-34-x430-mm-yt-1348-yato-p-271.html>

Pokrętło typu "L" 3/4" x430 mm YT-1348 YATO

Cena brutto	53,21 zł
Cena netto	43,26 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1348
Kod producenta	YT-1348
Kod EAN	5906083913488
Producent	YATO
Rozmiar [cal]	3/4
Długość [mm]	430
Materiał	CrV50BV30
Jednostka	SZT

Opis produktu

Pokrętło typu L 3/4" x 430 mm YATO YT-1348

Pokrętło kątowe typu L z gniazdem 3/4 cala to narzędzie do pracy z nasadkami udarowymi w zastosowaniach wymagających dużego momentu obrotowego. Długość ramienia 430 mm zapewnia odpowiednią dźwignię przy odkręcaniu mocno dokręconych śrub i nakrętek.

Gniazdo 3/4" (19,05 mm)

Długość ramienia 430 mm

Materiał Stal CrV

Model YT-1348

Charakterystyka pokrętła 3/4 cala

Gniazdo 3/4 cala

Kwadrat napędowy 3/4" (19,05 mm) to standard stosowany w nasadkach udarowych do prac wymagających dużych momentów obrotowych. Kompatybilny z nasadkami stosowanymi w warsztatach samochodowych i przemyśle ciężkim, gdzie typowe rozmiary 1/2" są niewystarczające.

Ramię 430 mm

Długość ramienia przekłada się bezpośrednio na możliwy do uzyskania moment obrotowy. Ramię 430 mm zapewnia odpowiednią dźwignię przy zachowaniu kontroli nad narzędziem, co ma znaczenie przy odkręcaniu zardzewiałych lub mocno dokręconych połączeń śrubowych.

Stal chromowo-wanadowa

Stal CrV (chromowo-wanadowa) charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na skręcanie w porównaniu do zwykłej stali narzędziowej. Dodatek chromu zapewnia odporność na korozję, a wanad zwiększa wytrzymałość mechaniczną przy obciążeniach dynamicznych.

Konstrukcja typu L

Kątowy kształt pokrętła umożliwia pracę w miejscach o ograniczonym dostępie, gdzie klasyczne klucze nasadowe z grzechotką nie mieszczą się. Rękojeść prostopadła do osi nasadki zapewnia ergonomiczny chwyt przy przekładaniu dużych sił.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-1348
Rozmiar gniazda	3/4" (19,05 mm)
Długość całkowita	430 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Typ konstrukcji	Pokrętło kątowe typu L

Zastosowanie pokrętła 3/4"

- Demontaż i montaż kół w pojazdach ciężarowych, autobusach i maszynach budowlanych
- Prace serwisowe przy układach hamulcowych i zawieszeniach w ciężkim sprzęcie
- Odkręcanie śrub mocujących elementy podwozia w warsztatach samochodowych
- Montaż i demontaż konstrukcji stalowych w przemyśle

-
- Prace konserwacyjne przy maszynach przemysłowych wymagających dużych momentów
 - Serwis sprzętu rolniczego i maszyn budowlanych
 - Odkręcanie zablokowanych lub zardzewiałych połączeń śrubowych

Kompatybilność z nasadkami

Pokrętło współpracuje z nasadkami udarowymi 3/4" w rozmiarach od 19 mm do 65 mm. Przed zastosowaniem należy sprawdzić, czy nasadka ma właściwy kwadrat napędowy - nasadki 1/2" lub 1" nie są kompatybilne bez adaptera. W przypadku prac wymagających precyzyjnego momentu dokręcania zaleca się użycie klucza dynamometrycznego.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy upewnić się, że nasadka jest prawidłowo osadzona na kwadracie napędowym i zabezpieczona kulką blokującą. Przy odkręcaniu mocno dokręconych śrub zaleca się stopniowe zwiększanie siły, unikając szarpnięć, które mogą uszkodzić narzędzie lub połączenie.

Po zakończeniu pracy należy oczyścić pokrętło z zanieczyszczeń i zabezpieczyć kwadrat napędowy cienką warstwą oleju konserwacyjnego. Narzędzie powinno być przechowywane w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią powodującą korozję.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas użytkowania pokrętła należy stosować rękawice robocze chroniące dłonie przed urazami. Przy pracy z dużymi momentami obrotowymi istnieje ryzyko nagłego poluzowania śruby i utraty kontroli nad narzędziem. Należy upewnić się, że pozycja ciała jest stabilna, a siła przekładana jest wzdłuż osi ramienia pokrętła.