

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-do-pobijania-oczkowy-55mm-yt-1610-yato-p-14400.html>

## KLUCZ DO POBIJANIA OCZKOWY 55MM YT-1610 YATO

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>64,21 zł</b>         |
| Cena netto       | <b>52,20 zł</b>         |
| Dostępność       | <b>Dostępny od ręki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>natychmiast</b>      |
| Numer katalogowy | <b>YT-1610</b>          |
| Kod producenta   | <b>YT-1610</b>          |
| Kod EAN          | <b>5906083916106</b>    |
| Producent        | <b>YATO</b>             |

### Opis produktu

#### Klucz do Pobijania Oczkowy 55mm YT-1610 YATO

Klucz oczkowy do pobijania służy do montażu i demontażu elementów z otworami oczkowanymi. Narzędzie o rozwarciu 55 mm przeznaczone do prac warsztatowych, montażowych oraz serwisowych wymagających precyzyjnego dopasowania do oczek.

Rozmiar 55 mm

Model YT-1610

Marka YATO

Typ Oczkowy do pobijania

#### Charakterystyka klucza oczkowego YATO

##### Rozwarcie 55 mm

Wymiar określa średnicę wewnętrzną oczka, do którego klucz jest dopasowany. Rozwarcie 55 mm odpowiada standardowym nakrętkom oczkowym stosowanym w maszynach, urządzeniach przemysłowych oraz konstrukcjach stalowych.

### Konstrukcja do pobijania

Klucz wyposażony w wzmocnioną strefę uderzeniową umożliwia użycie młotka do poluzowania zaciśniętych połączeń. Konstrukcja wytrzymuje wielokrotne uderzenia bez odkształceń i pęknięć materiału.

### Stal narzędziowa

Materiał zapewnia odporność na zużycie mechaniczne, obciążenia skrętne oraz deformacje. Hartowana stal zachowuje parametry robocze nawet przy intensywnej eksploatacji w warunkach warsztatowych.

### Profil oczkowy

Zamknięta pętla klucza zapewnia pełne objęcie nakrętki, co eliminuje ryzyko ześlizgnięcia się narzędzia podczas dokręcania lub odkręcania. Rozkład sił jest równomierny na całym obwodzie oczka.

## Specyfikacja techniczna

|               |                        |
|---------------|------------------------|
| Model         | YT-1610                |
| Producent     | YATO                   |
| Typ klucza    | Oczkowy do pobijania   |
| Rozmiar       | 55 mm                  |
| Materiał      | Stal narzędziowa       |
| Przeznaczenie | Nakrętki oczkowe 55 mm |

## Zastosowanie klucza oczkowego 55 mm

- Montaż i demontaż nakrętek oczkowych w maszynach przemysłowych
- Serwis urządzeń z elementami mocującymi o średnicy 55 mm
- Prace warsztatowe przy naprawie pojazdów ciężarowych i maszyn budowlanych
- Konserwacja konstrukcji stalowych z połączeniami oczkowanymi
- Montaż elementów w przemyśle metalurgicznym i maszynowym
- Prace przy urządzeniach dźwigowych i transportowych
- Demontaż zablokowanych połączeń z użyciem młotka

## Użytkowanie i konserwacja

### Weryfikacja rozmiaru

---

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić zgodność rozmiaru klucza z nakrętką. Klucz 55 mm jest przeznaczony wyłącznie do oczek o tej średnicy wewnętrznej. Użycie nieodpowiedniego rozmiaru prowadzi do uszkodzenia narzędzia lub elementu mocującego.

### **Technika pobijania**

Podczas stosowania młotka należy uderzać w wyznaczoną strefę klucza, unikając bezpośredniego kontaktu z częścią roboczą. Uderzenia powinny być kontrolowane, aby nie uszkodzić gwintu ani powierzchni elementu montażowego.

### **Przechowywanie narzędzia**

Klucz należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią i substancjami korozyjnymi. Po zakończeniu pracy warto oczyścić narzędzie z zabrudzeń i nałożyć cienką warstwę oleju konserwacyjnego na powierzchnię metalową.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowej pracy z połączeniami oczkowanymi warto rozważyć komplet kluczy oczkowych YATO w różnych rozmiarach, młotek warsztatowy z gumową rękkojeścią oraz środki penetrujące do poluzowania zablokowanych gwintów.