

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/noze-wymienne-do-obcinaka-hydraulicznego-yt-22872-20mm-yt-22875-yato-p-4513.html>



## Noże wymienne do obcinaka hydraulicznego yt-22872 20mm YT-22875 YATO

Cena brutto	<b>31,92 zł</b>
Cena netto	<b>25,95 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-22875</b>
Kod producenta	<b>YT-22875</b>
Kod EAN	<b>5906083228759</b>
Producent	<b>YATO</b>
Długość [mm]	<b>20</b>
Jednostka	<b>KPL</b>

### Opis produktu

#### Noże wymienne do obcinaka hydraulicznego YT-22872 20mm YATO YT-22875

Wymienne ostrza do profesjonalnego obcinaka hydraulicznego YATO YT-22872, przeznaczone do cięcia prętów zbrojeniowych o średnicy do 20 mm. Element eksploatacyjny zapewniający ciągłość pracy narzędzia w warunkach budowlanych.

Model YT-22875

Kompatybilność YT-22872

Maks. średnica cięcia 20 mm

Przeznaczenie Pręty zbrojeniowe

### Charakterystyka noży wymiennych YATO YT-22875

#### Dedykowana kompatybilność z obcinakiem YT-22872

Noże zaprojektowane wyłącznie do modelu obcinaka hydraulicznego YATO YT-22872. Precyzyjne dopasowanie wymiarów i geometrii ostrzy gwarantuje prawidłowy montaż i stabilną pracę podczas cięcia. Przed zakupem należy zweryfikować model obcinaka.

### Maksymalna średnica cięcia 20 mm

Parametr określa maksymalną grubość pręta zbrojeniowego, który można przeciąć. Wartość 20 mm odpowiada typowym średnicom zbrojenia stosowanego w konstrukcjach żelbetowych. Przekroczenie tej wartości może prowadzić do uszkodzenia ostrzy lub ich przedwczesnego zużycia.

### Konstrukcja dla pracy z prętami zbrojeniowymi

Geometria krawędzi tnących dostosowana do twardości i struktury stali zbrojeniowej. Noże zapewniają czyste przecięcie bez zagniatania materiału, co ma znaczenie przy dalszej obróbce lub montażu elementów konstrukcyjnych.

### Element wymienny o określonej żywotności

Noże podlegają naturalnemu zużyciu eksploatacyjnemu. Wymiana na nowe ostrza przywraca pierwotną skuteczność cięcia i zapobiega uszkodzeniu mechanizmu obcinaka. Częstotliwość wymiany zależy od intensywności użytkowania i twardości przecinanych materiałów.

## Specyfikacja techniczna

Model produktu	YT-22875
Producent	YATO
Kompatybilność	Obcinak hydrauliczny YT-22872
Maksymalna średnica cięcia	20 mm
Przeznaczenie	Cięcie prętów zbrojeniowych
Typ produktu	Noże wymienne (para)

## Zastosowanie noży do obcinaka hydraulicznego

- Cięcie zbrojenia konstrukcyjnego na placach budowy
- Przygotowanie prętów do zakotwień i łączników
- Skracanie zbrojenia podczas prac rozbiórkowych
- Dostosowywanie długości prętów w prefabrykacji elementów żelbetowych
- Wymiana zużytych ostrzy w obcinakach hydraulicznych
- Przygotowanie materiału w warsztatach konstrukcji stalowych

### Weryfikacja kompatybilności

---

Przed zakupem noży wymiennych należy upewnić się, że posiadany obcinak hydrauliczny to model YT-22872. Zastosowanie noży w niezgodnym modelu może skutkować nieprawidłowym działaniem narzędzia lub uszkodzeniem mechanizmu tnącego. Numer modelu obcinaka znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Noże wymienne wymagają regularnej kontroli stanu technicznego. Oznaki konieczności wymiany to: widoczne wyszczerbienia krawędzi tnących, zagniatanie materiału zamiast czystego przecięcia, wzrost siły potrzebnej do wykonania cięcia. Wymiana noży powinna być przeprowadzana zgodnie z instrukcją obcinaka YT-22872.

Po demontażu zużytych ostrzy należy oczyścić gniazda montażowe z zanieczyszczeń i resztek metalu. Nowe noże montuje się zachowując prawidłową orientację i dokręcając elementy mocujące momentem zalecanym przez producenta. Sprawdzenie poprawności montażu przed pierwszym cięciem zapobiega uszkodzeniu narzędzia.

Podczas pracy z obcinakiem hydraulicznym należy przecinać pręty w miejscach wolnych od rdzy i zanieczyszczeń, co wydłuży żywotność ostrzy. Przycinanie materiałów innych niż stal zbrojeniowa (np. druty stalowe, profile) może przyspieszyć zużycie noży.

### Produkty powiązane

Obcinak hydrauliczny YATO YT-22872, oleje hydrauliczne do narzędzi ręcznych, zestawy konserwacyjne do obcinaków hydraulicznych, inne akcesoria wymienne YATO do narzędzi budowlanych.