

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/matryce-zapasowe-th26-do-praski-yt-21750-yt-21754-yato-p-15843.html>

## MATRYCE ZAPASOWE TH26 DO PRASKI YT-21750 YT-21754 YATO

Cena brutto	<b>23,76 zł</b>
Cena netto	<b>19,32 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-21754</b>
Kod producenta	<b>YT-21754</b>
Kod EAN	<b>5906083050985</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Matryce zapasowe TH26 do praski hydraulicznej YATO YT-21750 i YT-21754

Wymienne matryce prasujące TH26 o średnicy 26 mm, zaprojektowane jako części zamienne do prask hydraulicznych YATO modeli YT-21750 oraz YT-21754. Umożliwiają kontynuację pracy z praską w przypadku zużycia lub uszkodzenia oryginalnych matryc.

Oznaczenie TH26

Średnica 26 mm

Kompatybilność YT-21750, YT-21754

Marka YATO

### Charakterystyka matryc zapasowych TH26

#### Kompatybilność z praskami YATO

Matryce zaprojektowane specjalnie do prask hydraulicznych YATO YT-21750 i YT-21754. Gwarantują prawidłowe osadzenie w uchwycie praski oraz zgodność wymiarową z oryginalnym wyposażeniem, co zapewnia bezpieczną i stabilną pracę narzędzia.

**Średnica robocza 26 mm**

Rozmiar TH26 odpowiada średnicy 26 mm, co określa zakres rur i kształtek, które można prasować. Ta średnica stosowana jest w instalacjach wodno-kanalizacyjnych oraz grzewczych przy łączeniu rur metalowych i wielowarstwowych.

### Konstrukcja odporna na obciążenia

Wykonanie z hartowanej stali narzędziowej zapewnia odporność na wysokie naprężenia występujące podczas prasowania. Materiał matrycy wytrzymuje wielokrotne cykle zaciskania bez deformacji, co wydłuża okres użytkowania.

### Wymiana bez specjalistycznych narzędzi

System mocowania matryc w praskach YATO umożliwia szybką wymianę bez konieczności używania dodatkowych kluczy. Wystarczy odblokować mechanizm zaciskowy, wyjąć zużytą matrycę i założyć nową.

## Specyfikacja techniczna

Model produktu	YT-21754
Oznaczenie matrycy	TH26
Średnica robocza	26 mm
Kompatybilność	Praski YATO YT-21750, YT-21754
Producent	YATO
Przeznaczenie	Zaciskanie rur i kształtek w instalacjach hydraulicznych

## Zastosowanie matryc TH26

- Prasowanie rur wielowarstwowych w instalacjach wodociągowych
- Łączenie rur miedzianych w systemach grzewczych
- Montaż instalacji wody zimnej i ciepłej w budownictwie mieszkaniowym
- Wykonywanie połączeń w systemach ogrzewania podłogowego
- Naprawa i modernizacja instalacji hydraulicznych w obiektach użyteczności publicznej
- Prace serwisowe w instalacjach przemysłowych
- Montaż systemów solarnych i pomp ciepła

### Sprawdzanie kompatybilności matryc

Przed zakupem matrycy zapasowych należy zweryfikować model posiadanej praski. Oznaczenie znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia lub w dokumentacji technicznej. Matryce TH26 pasują wyłącznie do prask YATO YT-21750 i YT-21754 – użycie ich w innych modelach może prowadzić do nieprawidłowego zaciskania lub uszkodzenia narzędzia.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Po każdym użyciu matryc należy oczyścić je z zanieczyszczeń i pozostałości materiałów prasowanych. Regularne sprawdzanie stanu powierzchni roboczych pozwala wykryć ewentualne uszkodzenia mechaniczne, takie jak pęknięcia czy nadmierne zużycie. Matryce powinny być przechowywane w suchym miejscu, zabezpieczone przed wilgocią i korozją.

Podczas prasowania należy upewnić się, że rura lub kształtka są prawidłowo umieszczone w matrycy, a sam proces zaciskania przebiega równomiernie. Nieprawidłowe ustawienie elementów może prowadzić do nieszczelności połączenia lub uszkodzenia matrycy. W przypadku zauważenia oznak zużycia, takich jak nierównomierne zaciski lub widoczne ubytki materiału, matryce należy wymienić.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z praską hydrauliczną YATO warto rozważyć zakup dodatkowych matryc w innych rozmiarach (np. TH16, TH20, TH32), co pozwoli na obsługę szerszego zakresu średnic rur. Uzupełnieniem zestawu mogą być także adaptory do różnych systemów łączeniowych oraz walizka transportowa ułatwiająca przechowywanie i transport narzędzi.

...