

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/matryce-zapasowe-th20-do-praski-yt-21750-yt-21753-yato-p-15842.html>

MATRYCE ZAPASOWE TH20 DO PRASKI YT-21750 YT-21753 YATO

Cena brutto	23,80 zł
Cena netto	19,35 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-21753
Kod producenta	YT-21753
Kod EAN	5906083050978
Producent	YATO

Opis produktu

Matryce Zapasowe TH20 do Praski Hydraulicznej YT-21750 YT-21753 YATO

Matryce zapasowe TH20 stanowią element wymienny do prask hydraulicznych YATO modeli YT-21750 oraz YT-21753. Umożliwiają zaciskanie złączy i końcówek w instalacjach hydraulicznych z zachowaniem odpowiedniego profilu zaciskania dla średnicy TH20.

Rozmiar matrycy TH20 (20 mm)

Kompatybilność YT-21750, YT-21753

Producent YATO

Typ Matryce zapasowe

Charakterystyka matryc zapasowych TH20

Profil zaciskania TH20

Oznaczenie TH20 określa średnicę zaciskania 20 mm oraz kształt profilu matrycy. Zapewnia to odpowiednie odkształcenie końcówki podczas zaciskania, co gwarantuje szczelność i wytrzymałość mechaniczną połączenia w instalacjach hydraulicznych.

Kompatybilność z praskami YATO

Matryce współpracują z praskami hydraulicznymi YATO YT-21750 i YT-21753. Przed zakupem należy sprawdzić model praski oraz typ mocowania matryc, aby zapewnić prawidłowe osadzenie w szczękach narzędzia.

Materiał wykonania

Matryce wykonane są ze stali narzędziowej hartowanej, co zwiększa odporność na ścieranie i odkształcenia podczas wielokrotnego użytkowania pod wysokim ciśnieniem zaciskania. Odpowiednia twardość powierzchni roboczej zapobiega uszkodzeniom profilu.

Funkcja jako części zamiennej

Matryce stanowią element wymienny, co pozwala na regenerację praski bez konieczności wymiany całego narzędzia. Zużyte lub uszkodzone matryce można zastąpić nowymi, przywracając pełną funkcjonalność urządzenia.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-21753
Typ produktu	Matryce zapasowe do praski hydraulicznej
Rozmiar matrycy	TH20 (średnica 20 mm)
Kompatybilność	Praski hydrauliczne YATO YT-21750, YT-21753
Materiał	Stal narzędziowa hartowana
Zastosowanie	Zaciskanie złączy hydraulicznych, końcówek przewodów

Zastosowanie matryc do zaciskania TH20

- Zaciskanie końcówek przewodów hydraulicznych w instalacjach siłowych
- Montaż złączy w układach hydraulicznych maszyn budowlanych i rolniczych
- Łączenie przewodów wysokociśnieniowych w systemach hydrauliki przemysłowej
- Naprawa i konserwacja instalacji hydraulicznych w warsztatach
- Przygotowanie przewodów hydraulicznych na wymiar w pracach serwisowych
- Montaż instalacji hydraulicznych w pojazdach użytkowych

Użytkowanie i konserwacja matryc

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan powierzchni roboczej matrycy. Uszkodzenia, wgniecenia lub ślady korozji

mogą prowadzić do nieprawidłowego zaciskania i nieszczelności połączeń. Matryce powinny być czyste, bez zanieczyszczeń olejami lub pyłem metalowym.

Podczas zaciskania należy upewnić się, że matryca jest prawidłowo osadzona w szczękach praski oraz że końcówka znajduje się centralnie w profilu. Nieprawidłowe ustawienie może skutkować nierównomiernym zaciskaniem i uszkodzeniem zarówno matrycy, jak i końcówki.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas użytkowania prask hydraulicznych z matrycami należy stosować środki ochrony osobistej: okulary ochronne, rękawice robocze. Nie należy przekraczać maksymalnego ciśnienia roboczego praski określonego przez producenta. Przed każdym użyciem sprawdzić stan techniczny narzędzia.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z instalacjami hydraulicznymi mogą być potrzebne: praski hydrauliczne YATO YT-21750 lub YT-21753, matryce w innych rozmiarach (TH16, TH26, TH32), końcówki hydrauliczne, przewody wysokociśnieniowe, narzędzia do cięcia przewodów hydraulicznych.