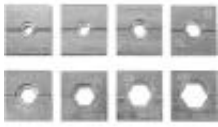


Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/matryce-wymienne-do-praski-yt-22860-yt-22863-yato-p-50027.html>

matryce wymienne do praski YT-22860 YT-22863 YATO

Cena brutto	55,75 zł
Cena netto	45,33 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-22863
Kod producenta	YT-22863
Kod EAN	5906083092794
Producent	YATO

Opis produktu

Matryce wymienne do praski hydraulicznej YATO YT-22863

Zestaw ośmiu matryc wymienny do ręcznej praski hydraulicznej YATO YT-22860, przeznaczony do zaciskania końcówek kablowych i złączy linowych w przekrojach od 10 do 120 mm². Wykonane ze stali węglowej #45.

Kompatybilność YT-22860

Liczba matryc 8 szt.

Zakres przekrojów 10-120 mm²

Materiał Stal #45

Charakterystyka matryc YATO YT-22863

Kompatybilność z praską YT-22860

Matryce zaprojektowane specjalnie do współpracy z ręczną praską hydrauliczną YATO YT-22860. Wymiana matryc przebiega bez użycia dodatkowych narzędzi, co umożliwia szybkie dostosowanie praski do aktualnie zaciskanego przekroju przewodu lub liny.

Osiem rozmiarów w zestawie

Komplet obejmuje matryce do przekrojów 10, 16, 25, 35, 50, 70, 95 i 120 mm². Taki zakres rozmiarów pozwala na obsługę większości standardowych końcówek kablowych i złączy używanych w instalacjach elektrycznych oraz montażu lin stalowych.

Stal węglowa #45

Materiał matryc to stal węglowa oznaczona symbolem #45, zawierająca około 0,45% węgla. Zapewnia odpowiednią twardość powierzchni roboczej oraz odporność na odkształcenia podczas wielokrotnego zaciskania pod wysokim ciśnieniem hydraulicznym.

Precyzyjne wykonanie

Powierzchnie robocze matryc posiadają kształt dostosowany do geometrii końcówek kablowych, co gwarantuje równomierne rozłożenie siły zacisku. Precyzyjne wykonanie zapobiega uszkodzeniom przewodów i zapewnia powtarzalność połączeń.

Specyfikacja techniczna

Symbol produktu	YT-22863
Producent	YATO
Kompatybilność	Praska hydrauliczna YT-22860
Liczba matryc w zestawie	8 sztuk
Rozmiary szczęk zaciskających	10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120 mm ²
Materiał wykonania	Stal węglowa #45
Typ narzędzia	Matryce wymienne do praski hydraulicznej

Zastosowanie matryc wymienny

- Zaciskanie końcówek kablowych na przewodach elektrycznych w instalacjach przemysłowych
- Montaż złączy linowych w konstrukcjach stalowych i systemach podnoszenia
- Łączenie przewodów w rozdzielniach elektrycznych niskiego i średniego napięcia
- Instalacje fotowoltaiczne wymagające trwałych połączeń kablowych
- Prace serwisowe przy naprawie i modernizacji instalacji elektrycznych
- Montaż lin stalowych w urządzeniach dźwigowych i transportowych
- Wykonywanie połączeń kablowych w maszynach i urządzeniach przemysłowych
- Prace warsztatowe wymagające profesjonalnego zaciskania końcówek

Użytkowanie i konserwacja matryc

Dobór właściwej matryce

Przed rozpoczęciem pracy należy dobrać matrycę odpowiadającą przekrojowi przewodu lub liny. Użycie matryce o niewłaściwym

rozmiarze może prowadzić do nieprawidłowego zacisku lub uszkodzenia końcówki. Przekrój przewodu podawany jest zazwyczaj na izolacji lub w dokumentacji technicznej.

Montaż w prasce hydraulicznej

Matryce montuje się w głowicy praski YT-22860 zgodnie z instrukcją obsługi narzędzia. Przed założeniem matryce należy oczyścić z zanieczyszczeń i sprawdzić stan powierzchni roboczych. Uszkodzone lub zużyte matryce wymagają wymiany, aby zapewnić prawidłową jakość zacisku.

Konserwacja i przechowywanie

Po zakończeniu pracy matryce należy oczyścić z pozostałości miedzi, aluminium lub innych materiałów. Powierzchnie robocze można zabezpieczyć cienką warstwą oleju konserwacyjnego. Matryce przechowuje się w suchym miejscu, najlepiej w dedykowanym etui lub skrzynce narzędziowej.

Produkty powiązane

Do kompletu matryc YT-22863 zaleca się prasę hydrauliczną YATO YT-22860, z którą matryce zostały zaprojektowane do współpracy. Warto również rozważyć zakup końcówek kablowych w odpowiednich przekrojach oraz narzędzi do przygotowania przewodów, takich jak ściągacze izolacji i obcinarki do kabli.

...