

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szybkozlacz-gwint-zewnetrzny-38-yt-2391-yato-p-5665.html>

Szybkozłącze, gwint zewnętrzny 3/8" YT-2391 YATO

| | |
|-----------------------|--|
| Cena brutto | 5,89 zł |
| Cena netto | 4,79 zł |
| Dostępność | Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni |
| Czas wysyłki | 3 dni |
| Numer katalogowy | YT-2391 |
| Kod producenta | YT-2391 |
| Kod EAN | 5906083923913 |
| Producent | YATO |
| Materiał | żelazo Q235 |
| Jednostka | SZT |
| Średnica gwintu [cal] | 3/8" |

Opis produktu

Szybkozłącze pneumatyczne YATO YT-2391 z gwintem zewnętrznym 3/8"

Szybkozłącze pneumatyczne z gwintem zewnętrznym 3/8" przeznaczone do instalacji sprężonego powietrza. Element łączący umożliwiający szybkie podłączenie i odłączenie przewodów pneumatycznych bez użycia narzędzi.

Model YT-2391

Typ gwintu Zewnętrzny 3/8"

Producent YATO

Zastosowanie Instalacje pneumatyczne

Charakterystyka szybkozłącza pneumatycznego

Gwint zewnętrzny 3/8"

Standardowy wymiar gwintu zapewniający kompatybilność z większością narzędzi pneumatycznych, kompresorów i węży. Gwint

zewnątrzny umożliwia wkręcenie złącza bezpośrednio w gniazdo wewnętrzne urządzenia lub redukcji.

Mechanizm szybkiego montażu

Konstrukcja umożliwiająca podłączenie i odłączenie przewodu bez użycia kluczy. Wystarczy wsunięcie wtyczki do gniazda – połączenie blokuje się automatycznie. Odłączenie następuje po cofnięciu pierścienia blokującego.

Szczelność połączenia

System uszczelnienia zapobiega wyciekom sprężonego powietrza podczas pracy pod ciśnieniem. Konstrukcja zapewnia stabilne połączenie bez spadków ciśnienia, co przekłada się na efektywność narzędzi pneumatycznych.

Materiał wykonania

Metalowa konstrukcja odporna na uszkodzenia mechaniczne i korozję. Materiał wytrzymuje wielokrotne cykle montażu i demontażu bez utraty właściwości uszczelniających.

Specyfikacja techniczna

| | |
|----------------|-------------------------|
| Producent | YATO |
| Model | YT-2391 |
| Typ gwintu | Zewnętrzny |
| Rozmiar gwintu | 3/8" |
| Przeznaczenie | Instalacje pneumatyczne |

Zastosowanie szybkozłącza 3/8"

- Podłączenie narzędzi pneumatycznych do kompresora (klucze udarowe, szlifierki, pistolety lakiernicze)
- Instalacje pneumatyczne w warsztatach samochodowych i mechanicznych
- Systemy sprężonego powietrza w zakładach przemysłowych
- Podłączenie przedłużaczy i węży pneumatycznych
- Montaż rozdzielaczy powietrza i regulatorów ciśnienia
- Domowe instalacje pneumatyczne w garażach i warsztatach hobbystycznych
- Systemy automatyki pneumatycznej
- Linie zasilające na placach budowy

Użytkowanie i konserwacja

Montaż szybkozłącza

Przed montażem należy sprawdzić czystość gwintu i usunąć zanieczyszczenia. Gwint zewnętrzny 3/8" wkręcić ręcznie, a następnie dokręcić kluczem. Zaleca się użycie taśmy teflonowej lub uszczelki na gwincie w celu zapewnienia szczelności. Nie należy przekręcać – nadmierna siła może uszkodzić gwint.

Łączenie i rozłączanie

Przy łączeniu wsunąć wtyczkę do gniazda do momentu kliknięcia. Przed rozłączeniem należy odciąć dopływ sprężonego powietrza i upewnić się, że w przewodzie nie ma ciśnienia. Odłączenie następuje przez cofnięcie pierścienia blokującego i wyciągnięcie wtyczki.

Konserwacja

Regularnie sprawdzać stan techniczny złącza – uszkodzone lub zużyte elementy należy wymienić. Powierzchnię uszczelniającą oczyścić z zanieczyszczeń. Unikać kontaktu z substancjami żrącymi. W przypadku pracy w warunkach zapyłonych zaleca się częstsze czyszczenie mechanizmu blokującego.

Bezpieczeństwo

Podczas pracy z instalacjami pneumatycznymi stosować okulary ochronne i rękawice. Nie rozłączać złączy pod ciśnieniem – nagłe uwolnienie sprężonego powietrza może spowodować obrażenia. Sprawdzać szczelność połączeń przed uruchomieniem systemu.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: wtyczki pneumatyczne z gwintem wewnętrznym 3/8", węże pneumatyczne o odpowiednim przekroju, regulatory ciśnienia, filtry powietrza, olejniki do narzędzi pneumatycznych oraz zestaw uszczelek zapasowych do szybkozłączy.