

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szybkozlaczce-gwint-zewnetrzny-12-yt-2392-yato-p-5688.html>

Szybkozłaczce, gwint zewnętrzny 1/2" YT-2392 YATO

Cena brutto	6,56 zł
Cena netto	5,33 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-2392
Kod producenta	YT-2392
Kod EAN	5906083923920
Producent	YATO
Średnica gwintu [cal]	1/2"
Materiał	żelazo Q235
Jednostka	SZT

Opis produktu

Szybkozłaczce YATO YT-2392 z gwintem zewnętrznym 1/2"

Szybkozłaczce pneumatyczne z gwintem zewnętrznym 1/2 cala, przeznaczone do łączenia przewodów sprężonego powietrza, węży ogrodowych oraz systemów hydraulicznych. Umożliwia szybkie podłączanie i odłączanie bez użycia narzędzi.

Typ gwintu Zewnętrzny 1/2"

Model YT-2392

Producent YATO

Zastosowanie Pneumatyka, hydraulika

Charakterystyka techniczna szybkozłacza

Gwint zewnętrzny 1/2 cala

Standard 1/2" (DN 15) zapewnia kompatybilność z większością przewodów pneumatycznych i hydraulicznych dostępnych na rynku. Gwint zewnętrzny wkręca się bezpośrednio w złączkę wewnętrzną lub wtyczkę szybkozłacza.

Mechanizm szybkiego montażu

Konstrukcja push-to-connect pozwala na błyskawiczne podłączanie i rozłączanie przewodów bez stosowania kluczy. Mechanizm blokujący zabezpiecza przed przypadkowym rozłączeniem podczas pracy pod ciśnieniem.

Materiał odporny na korozję

Wykonanie z metalu z powłoką antykorozyjną zapewnia długotrwałą eksploatację w warunkach warsztatowych i zewnętrznych. Materiał wytrzymuje kontakt z olejami, emulsjami i wilgocią.

Szczelność połączenia

Uszczelki wewnętrzne minimalizują ryzyko wycieków powietrza lub płynów. Konstrukcja zapewnia stabilne połączenie nawet przy wielokrotnym montażu i demontażu przewodów.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-2392
Producent	YATO
Typ gwintu	Zewnętrzny 1/2" (DN 15)
Typ złącza	Szybkozłącze pneumatyczne/hydrauliczne
Materiał	Metal z powłoką antykorozyjną
Zastosowanie	Przewody sprężonego powietrza, węże ogrodowe, systemy hydrauliczne

Zastosowanie szybkozłącza z gwintem 1/2"

- Podłączanie narzędzi pneumatycznych w warsztatach samochodowych i przemysłowych
- Łączenie przewodów w instalacjach sprężonego powietrza w zakładach produkcyjnych
- Montaż węży ogrodowych do systemów nawadniania i podlewania
- Przyłączanie urządzeń do kompresorów warsztatowych i budowlanych
- Instalacje hydrauliczne w maszynach rolniczych i budowlanych
- Systemy chłodzenia i klimatyzacji w serwisach motoryzacyjnych
- Tymczasowe połączenia przewodów w pracach montażowych i serwisowych
- Łączenie przewodów w systemach myjek ciśnieniowych

Jak sprawdzić kompatybilność szybkozłącza

Przed zakupem należy upewnić się, że średnica gwintu wewnętrznego przewodu lub wtyczki wynosi 1/2 cala (DN 15). Gwint zewnętrzny szybkozłącza wkręca się bezpośrednio w element z gwintem wewnętrznym. W przypadku niezgodności średnic można zastosować redukcje gwintowe dostępne w ofercie akcesoriów hydraulicznych.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan uszczelnień i gwintu. Gwint powinien być wolny od zanieczyszczeń i uszkodzeń mechanicznych. Podczas montażu wkręcać ręcznie lub z użyciem klucza, unikając nadmiernego dokręcania, które może uszkodzić gwint.

Po każdym użyciu zaleca się oczyszczenie złącza z kurzu i zabrudzeń. W przypadku pracy w środowisku wilgotnym lub kontaktu z chemikaliami, okresowo sprawdzać stan powłoki antykorozyjnej. Uszczelki należy wymieniać przy pierwszych oznakach zużycia lub utraty elastyczności.

Podczas pracy z instalacjami pod ciśnieniem zawsze stosować okulary ochronne i rękawice. Przed rozłączeniem szybkozłącza upewnić się, że ciśnienie w przewodzie zostało całkowicie odpuszczone.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć wtyczki szybkozłącza z gwintem wewnętrznym 1/2", redukcje gwintowe do innych średnic przewodów oraz uszczelki wymienne. W ofercie YATO dostępne są także zestawy szybkozłączy w różnych konfiguracjach gwintowych.

...