

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szybkozlaczka-mosieczna-gz-12-typ-zenski-t00288-tvardy-p-49665.html>

Szybkozłączka mosiężna GZ 1/2" typ żeński T00288 Tvardy

Cena brutto	13,19 zł
Cena netto	10,72 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	T00288
Kod producenta	T00288
Kod EAN	5901477191114
Producent	Tvardy

Opis produktu

Szybkozłączka mosiężna GZ 1/2" typ żeński

Szybkozłączka pneumatyczna typu żeńskiego z gwintem zewnętrznym 1/2" (GZ). Wykonana z mosiądzu, przeznaczona do szybkiego łączenia przewodów pneumatycznych bez użycia narzędzi.

Typ złączki Żeński

Gwint GZ 1/2"

Materiał Mosiądz

Model T00288

Charakterystyka

Gwint zewnętrzny GZ 1/2"

Gwint zewnętrzny (GZ - gwint zewnętrzny, zwany także gwintowaniem męskim) o średnicy nominalnej 1/2 cala (DN15, około 21 mm średnicy zewnętrznej). Umożliwia połączenie z elementami posiadającymi gwint wewnętrzny 1/2".

Konstrukcja mosiężna

Mosiądz zapewnia odporność na korozję w środowiskach wilgotnych oraz stabilność wymiarową. Materiał wytrzymuje ciśnienia

robotyczne typowe dla instalacji pneumatycznych i zapewnia szczelność połączeń gwintowych.

Typ żeński

Szybkozłączka żeńska przyjmuje wtyk męski (szybkozłączkę typu męskiego). Mechanizm szybkiego łączenia pozwala na montaż i demontaż przewodów bez konieczności odkręcania elementów gwintowych.

Pakowanie opcjonalne

Dostępne warianty pakowania: pojedynczo (1 szt.), w opakowaniach zbiorczych (10 szt.) lub hurtowych (100 szt.). Opakowanie blister zabezpiecza produkt przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas magazynowania i transportu.

Specyfikacja techniczna

Model	T00288
Typ złączki	Żeński (gniazdo)
Rodzaj gwintu	Zewnętrzny (GZ)
Wymiar gwintu	1/2" (DN15)
Materiał korpusu	Mosiądz
Zastosowanie	Instalacje pneumatyczne
Opcje pakowania	1 szt. / 10 szt. / 100 szt.

Zastosowanie

- Systemy pneumatyczne w warsztatach i zakładach przemysłowych
- Przyłącza narzędzi pneumatycznych (klucze udarowe, szlifierki, wiertarki)
- Instalacje sprężonego powietrza w stacjach obsługi pojazdów
- Linie produkcyjne wymagające częstego odłączania przewodów
- Systemy zasilania urządzeń pneumatycznych w maszynach
- Połączenia węży pneumatycznych ze zbiornikami i rozdzielaczami
- Instalacje tymczasowe i mobilne stacje pneumatyczne

Jak sprawdzić kompatybilność

Szybkozłączka żeńska GZ 1/2" wymaga wtyku męskiego o odpowiadającym standardzie (np. Euro, ARO, Orion). Przed zakupem upewnij się, że posiadane elementy męskie są kompatybilne ze standardem stosowanym w złączce. Gwint zewnętrzny 1/2" łączy się z gniazdami posiadającymi gwint wewnętrzny 1/2" (GW 1/2").

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić czystość gwintu i kanału przepływowego. Montaż gwintu wykonuje się ręcznie lub kluczem, stosując uszczelnienie (taśma teflonowa lub konopie z pastą). Nie należy przekraczać dopuszczalnego momentu dokręcania, aby uniknąć uszkodzenia gwintu.

Podczas łączenia z wtykiem męskim należy upewnić się, że mechanizm blokujący prawidłowo zadziałał – charakterystyczne kliknięcie sygnalizuje poprawne połączenie. Przed rozłączeniem należy odciążyć ciśnienie w przewodzie.

Okresowa konserwacja obejmuje oczyszczanie złączki z zanieczyszczeń oraz kontrolę stanu uszczelek. W przypadku zużycia mechanizmu blokującego lub uszkodzenia gwintu zaleca się wymianę elementu.

Produkty powiązane

Do kompletu zaleca się: wtyki męskie w standardzie Euro lub ARO, węże pneumatyczne 1/2", adaptery redukcyjne, uszczelki do połączeń gwintowych, regulatory ciśnienia oraz filtry powietrza do instalacji pneumatycznych.