

Wtyk lancy myjki Karcher nowy typ DN6 9mm M22x1,5_78746

Wtyk lancy myjki Karcher nowy typ DN6 9mm M22x1,5

Wtyk lancy myjki Karcher nowy typ DN6 9mm M22x1,5 to końcówka przeznaczona do przyłączania na węże wysokociśnieniowe, stosowana w myjkach ciśnieniowych serii K. Element wykonany z mosiądzu wzmocnionego zapewnia trwałe, szczelne połączenie oraz wysoką odporność na ciśnienie robocze i intensywną eksploatację. Złącze w standardzie M22x1,5 i DN6 umożliwia kompatybilność z popularnymi węzami oraz lancami używanymi w systemach mycia Karcher.



Wtyk lancy DN6 9mm - Specyfikacja techniczna:

- **Rozmiar wtyku:** M22x1,5
- **Średnica wtyku:** 9mm
- **Do węży:** DN6
- **Materiał:** mosiądz wzmocniony
- **Typ:** wtyk lancy do myjki ciśnieniowej
- **Kompatybilność:** Karcher seria K
- **Przeznaczenie:** na wąż wysokociśnieniowy

Wtyk lancy do Karcher - Zastosowanie:

- Naprawa i regeneracja węży wysokociśnieniowych
- Montaż końcówek do lanc i pistoletów myjek serii K
- Prace serwisowe w myjkach ciśnieniowych domowych i warsztatowych

- Podłączanie węży DN6 do układów myjących



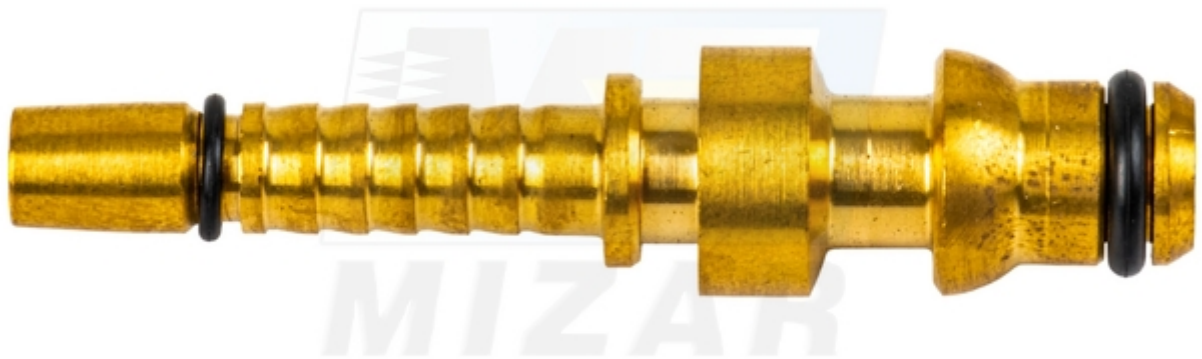
Wtyk M22x1,5 DN6 - Dodatkowe informacje:

- Mosiądz wzmocniony zapewnia trwałość i odporność na ciśnienie
- Szczelne połączenie minimalizuje ryzyko przecieków
- Standard DN6 ułatwia dobór kompatybilnych węży
- Rozmiar 9mm gwarantuje stabilne osadzenie w złączu
- Przystosowany do intensywnej eksploatacji w systemach wysokociśnieniowych

Wtyk lancy DN6 - FAQ

- **Do jakich myjek jest przeznaczony?** Do myjek Karcher serii K w nowym typie połączenia.
- **Jaki ma gwint?** M22x1,5.
- **Jakie węże obsługuje?** Węże DN6 o średnicy wewnętrznej 6mm.
- **Z czego jest wykonany?** Z mosiądzu wzmocnionego.

Wtyk lancy myjki Karcher DN6 M22x1,5 zdjęcia:



Postaw na sprawdzone rozwiązanie i wybierz **Wtyk lancy myjki Karcher nowy typ DN6 9mm M22x1,5**. Zadbaj o szczelne połączenie, trwałość oraz niezawodność w pracy z myjką wysokociśnieniową.