

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/profesjonalna-lanca-do-myjki-wysokociśnieniowej-m22-280bar-geko-g73118-p-19740.html>



Profesjonalna lanca do myjki wysokociśnieniowej M22 280BAR GEKO G73118

Cena brutto	106,80 zł
Cena netto	86,83 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G73118
Kod producenta	G73118
Kod EAN	5901477126246
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Profesjonalna lanca do myjki wysokociśnieniowej M22 280BAR GEKO G73118

Pistolet z lanca przeznaczony do profesjonalnych myjek wysokociśnieniowych. Wyposażony w gwint przyłączeniowy M22, stanowi bezpośredni zamiennik do urządzeń Kärcher serii HD i HDS oraz innych myjek z tym standardem połączenia.

Maksymalne ciśnienie 280 BAR

Gwint przyłączeniowy M22

Maksymalna temperatura 150°C

Przepływ maksymalny 25 l/min

Charakterystyka techniczna

Kompatybilność z myjkami Kärcher

Gwint M22 to standard stosowany w profesjonalnych urządzeniach Kärcher (serie HD, HDS) oraz innych producentów. Przed zakupem należy sprawdzić typ gwintu w posiadanej myjce – M22 ma średnicę zewnętrzną 22 mm i skok gwintu 1,5 mm.

Wytrzymałość ciśnieniowa 280 BAR

Parametr określa maksymalne ciśnienie robocze, przy którym pistolet zachowuje pełną szczelność i bezpieczeństwo użytkowania. Wartość 280 BAR odpowiada wymaganiom profesjonalnych myjek klasy HD.

Odporność termiczna do 150°C

Umożliwia pracę z gorącą wodą, co jest kluczowe w myjkach z podgrzewaniem (seria HDS). Uszczelki i materiały korpusu są dostosowane do długotrwałej pracy w podwyższonej temperaturze bez utraty właściwości.

Blokada spustu

Mechanizm zabezpieczający przed przypadkowym uruchomieniem strumienia wody. Podczas przerw w pracy blokada pozwala odłożyć pistolet bez ryzyka niekontrolowanego wypływu wody pod ciśnieniem.

Specyfikacja techniczna

Model	G73118
Maksymalne ciśnienie robocze	280 BAR (28 MPa)
Gwint przyłączeniowy węża	M22 × 1,5 (wewnętrzny)
Maksymalna temperatura wody	150°C
Maksymalny przepływ wody	25 l/min
Blokada spustu	Tak
Przeznaczenie	Myjki profesjonalne HD/HDS

Zastosowanie

- Wymiana zużytego pistoletu w myjkach Kärcher serii HD (zimna woda)
- Wymiana pistoletu w myjkach Kärcher serii HDS (gorąca woda)
- Modernizacja myjek innych producentów z gwintem M22
- Mycie elewacji budynków i powierzchni betonowych
- Czyszczenie maszyn i pojazdów w warunkach profesjonalnych
- Prace w warsztatach, myjniach i zakładach przemysłowych
- Usuwanie zabrudzeń z powierzchni utwardzonych

Jak sprawdzić kompatybilność z myjką?

Gwint M22 × 1,5 ma średnicę zewnętrzną 22 mm. Można go rozpoznać po charakterystycznym szybkozłączu z nakrętką gwintowaną. W razie wątpliwości należy sprawdzić dokumentację techniczną myjki lub zmierzyć średnicę gwintu na wężu wysokociśnieniowym.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność połączenia z węzłem wysokociśnieniowym. Po każdym dniu pracy zaleca się przepłukanie pistoletu czystą wodą, szczególnie po kontakcie z detergentami. Podczas pracy z gorącą wodą nie przekraczać temperatury 150°C - wyższe wartości mogą uszkodzić uszczelki.

Blokadę spustu należy aktywować podczas każdej przerwy w pracy dłuższej niż kilka sekund. Regularna kontrola stanu uszczelek i gwintu przyłączeniowego pozwala uniknąć nieszczelności i utraty ciśnienia roboczego.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: węże wysokociśnieniowe M22, dysze rotacyjne, lanca teleskopowa, zestaw końcówek natryskowych o różnych kątach rozpylania.