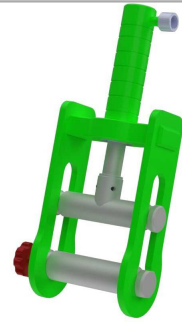




Cena: 3 382,50 zł



Czym jest zacisk hydrauliczny do rur max fi 65 siła zaciskania [4t] ZHR-65 kod MRTZR1001?

Zacisk hydrauliczny ZHR-65 kod MRTZR1001 to profesjonalne narzędzie hydrauliczne wykorzystywane głównie do szybkiego i skutecznego zaciskania rur stalowych, miedzianych oraz innych rur wykonanych z metali twardych i półtwardych. Urządzenie przeznaczone jest do pracy z rurami o średnicy zewnętrznej do 65 mm i generuje siłę zacisku wynoszącą aż 4 tony, co zapewnia pełne i szczelne połączenie. Dzięki swojej konstrukcji oraz precyzyjnemu mechanizmowi hydraulicznego docisku, zacisk znajduje zastosowanie zarówno w instalacjach przemysłowych, jak i działaniach interwencyjnych prowadzonych przez jednostki techniczne i straż pożarną.

Zastosowanie zacisku hydraulicznego do rur:

Zacisk ZHR-65 MRTZR1001 znajduje zastosowanie w pracach instalacyjnych, naprawczych i interwencyjnych, w których zachodzi potrzeba szybkiego i trwałego połączenia rur o dużych średnicach. Narzędzie to jest niezastąpione w hydraulice siłowej, podczas remontów instalacji wodno-kanalizacyjnych, pracach konserwacyjnych w zakładach przemysłowych oraz w sytuacjach awaryjnych – np. podczas działań straży pożarnej w obiektach technicznych. Zacisk jest szczególnie przydatny w miejscach o ograniczonym dostępie, gdzie liczy się czas, precyzja i niezawodność działania. Urządzenie pozwala również na przygotowanie złączy typu press i eliminuje potrzebę stosowania dodatkowego spawania lub lutowania.

Funkcje i zalety zacisku hydrau...

