

# Центрирующая тележка

## 6-колесный Ø 410 - 1 500 мм

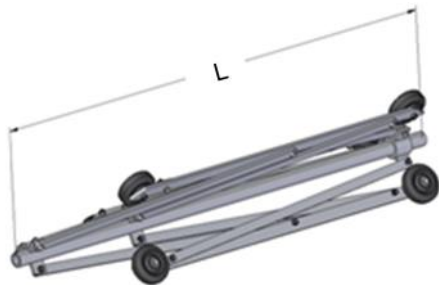
Центрирующая тележка обеспечивает позиционирование по центру различных гидравлических инструментов в круглых контейнерах или трубах. С помощью ножничного механизма можно настраивать различные диаметры в диапазоне от 410 до 1500 мм.



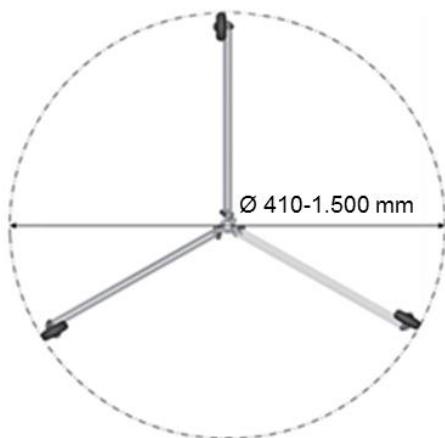
### Особые преимущества

- Бесступенчатая регулировка в диапазоне Ø от 410 до 1 500 мм
- Простая установка
- Позиционирование по центру различных гидравлических инструментов

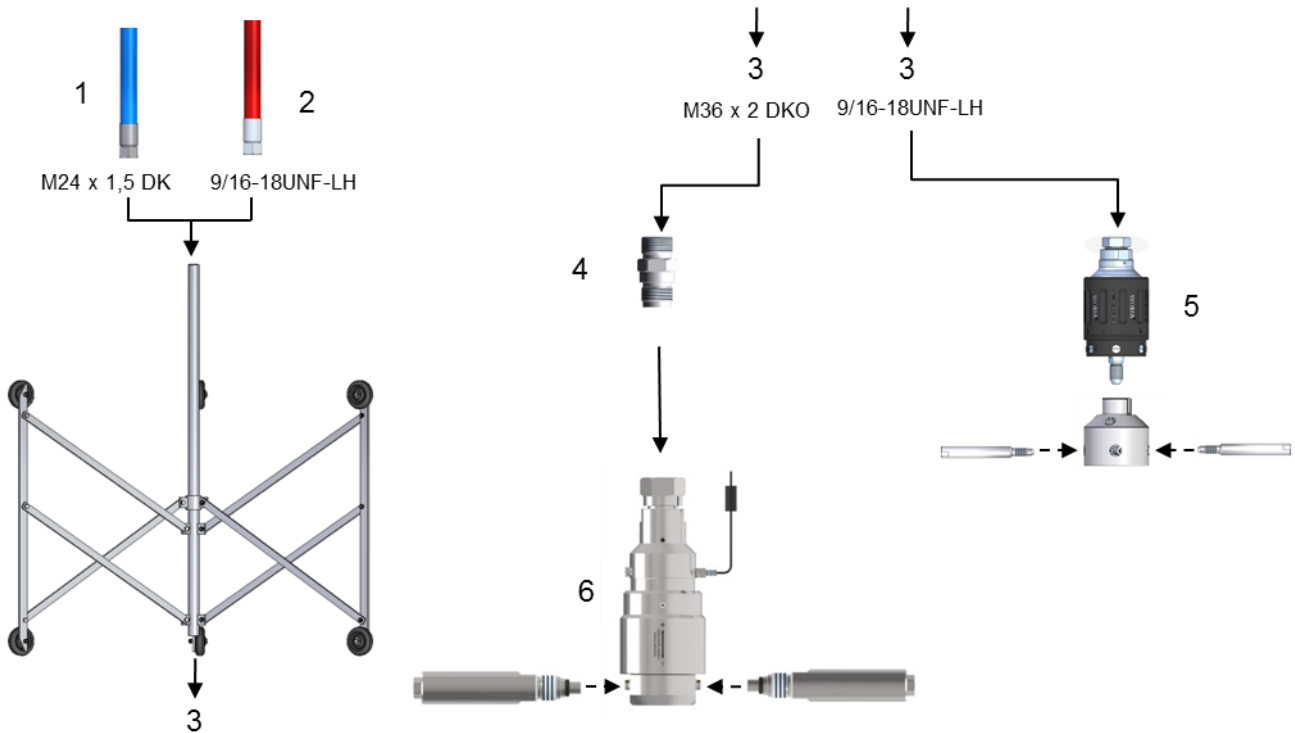
Технические характеристики		
Рабочее давление	макс.	3 000 бар
Диаметр	ок.	410–1 500 мм
Длина	ок.	1346 мм
Вес	ок.	18 кг



Варианты		
Тип	1500 бар	3000 бар
Номер материала	9.918-038.0	9.918-054.0
Рабочее давление макс.	1 500 бар	3 000 бар
Штуцер шланга	M24 x 1,5 DK	9/16"-18 UNF-LH
Подключение инструмента	M36 x 2 DKO	9/16"-18 UNF-LH



## Принадлежности



### Пример конфигурации для очистки поверхности

	Описание	Номер материала
1	Шланг 1500 бар	-
2	Шланг 3 000 бар	-
3	Подключение инструмента	-
4	Соединительный адаптер	9.877-919.0
5	Турбофорсунка TD 3000 S	9.873-203.0
6	Турбофорсунка TD 1200 S	9.914-473.0