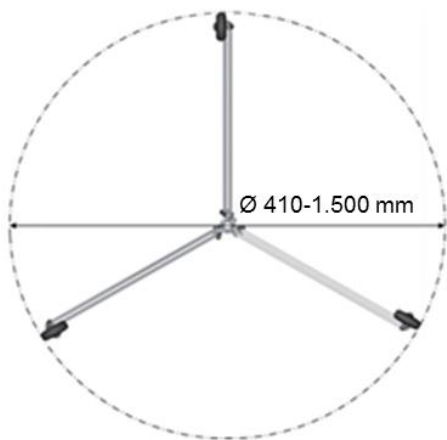
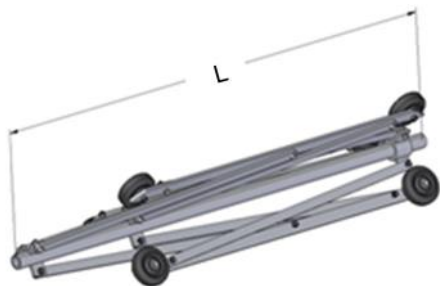


Zentrierwagen

6-Rad Ø 410 - 1.500 mm

Der Zentrierwagen gewährleistet eine zentrische Positionierung unterschiedlicher Wasserwerkzeuge in runden Behältern oder Rohren. Über den Scherenmechanismus lassen sich unterschiedliche Durchmesser im Bereich von 410 - 1.500 mm einstellen.



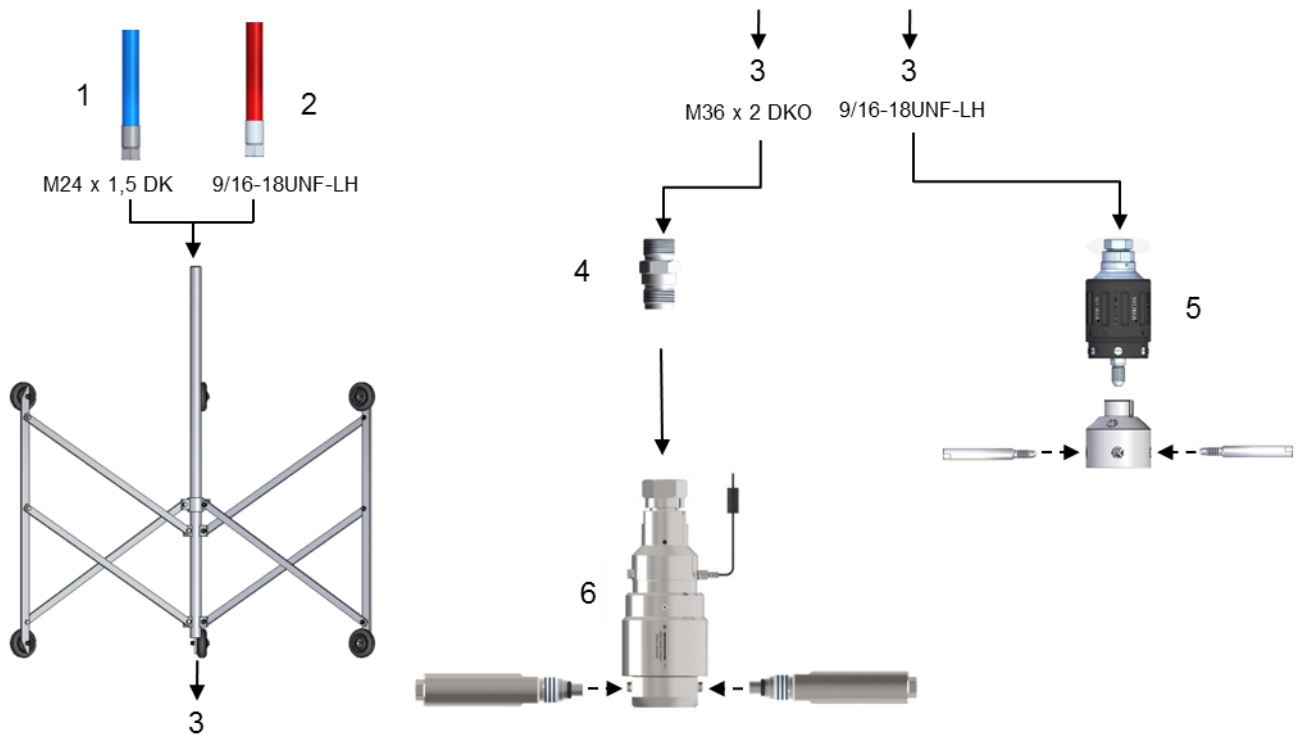
Besondere Vorteile

- Stufenlos einstellbar zwischen Ø 410 - 1.500 mm
- Einfache Installation
- Zentrische Positionierung unterschiedlicher Wasserwerkzeuge

Technische Daten		
Betriebsdruck	max.	3.000 bar
Durchmesser	ca.	410 - 1.500 mm
Länge	ca.	1.346 mm
Gewicht	ca.	18 kg

Varianten		
Typ	1500 bar	3000 bar
Material-Nummer	9.918-038.0	9.918-054.0
Betriebsdruck max.	1.500 bar	3.000 bar
Schlauchanschluss	M24 x 1,5 DK	9/16"-18 UNF-LH
Werkzeuganschluss	M36 x 2 DKO	9/16"-18 UNF-LH

Zubehör



Beispielkonfiguration für Flächenreinigung

	Beschreibung	Material-Nummer
1	Schlauch 1.500 bar	-
2	Schlauch 3.000 bar	-
3	Werkzeuganschluss	-
4	Anschlussadapter	9.877-919.0
5	Turbodüse TD 3000 S	9.873-203.0
6	Turbodüse TD 1200 S	9.914-473.0