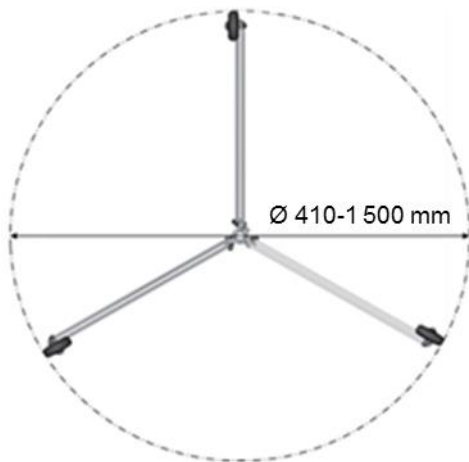
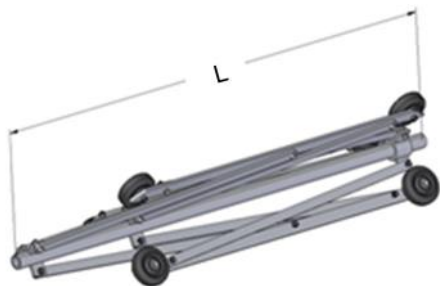


Charriot de centrage

6 roues Ø 410 - 1 500 mm

Le charriot de centrage assure un positionnement centré des différents outils hydrauliques dans les réservoirs cylindriques ou dans les tuyaux. Le mécanisme en ciseaux permet de régler différents diamètres de 410 à 1 500 mm.



Avantages spécifiques

- Diamètre réglable en continu de Ø 410 - 1 500 mm
- Installation simple
- Positionnement centré des différents outils hydrauliques

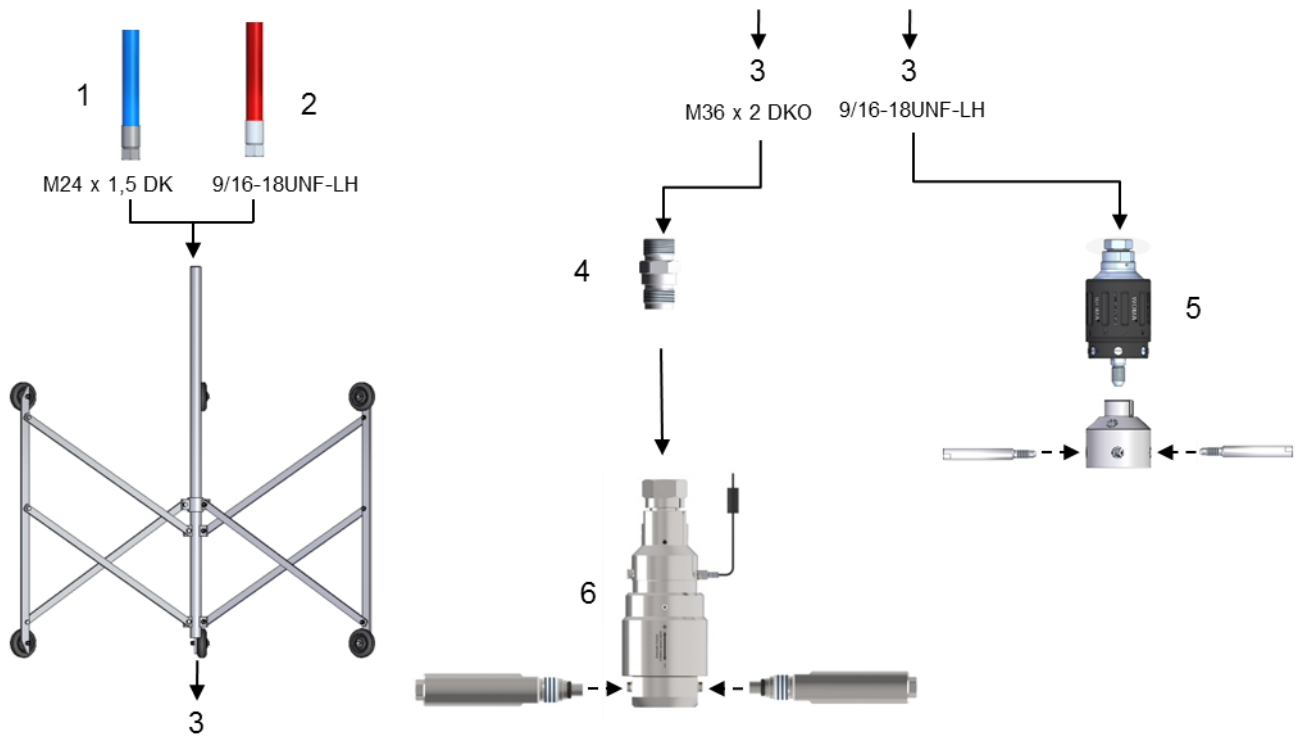
Caractéristiques techniques

Pression de service	max.	3 000 bar
Diamètre	env.	410 - 1 500 mm
Longueur	env.	1 346 mm
Poids	env.	18 kg

Variantes

Typ	1500 bar	3000 bar
Numéro de produit	9.918-038.0	9.918-054.0
Pression de service max.	1 500 bar	3 000 bar
Raccord pour tuyau	M24 x 1,5 DK	9/16"-18 UNF-LH
Raccord pour outils	M36 x 2 DKO	9/16"-18 UNF-LH

Accessoires



Exemple de configuration pour de nettoyage de surfaces

	Description	Numéro de produit
1	Tuyau 1 500 bar	-
2	Tuyau 3 000 bar	-
3	Raccord pour outils	-
4	Adaptateur de raccordement	9.877-919.0
5	Turbobuse TD 3000 S	9.873-203.0
6	Turbobuse TD 1200 S	9.914-473.0