

Parker Onsite Service Container

Hochwertige Rohrleitungssysteme aus einer Hand



Die Parker Onsite Service Containers beinhalten alle Montagemaschinen, die zur Vorbereitung der Montage von Rohren mit 6 mm bis 60 mm Durchmesser benötigt werden. Auf Anfrage können auch größere Rohre mit Außendurchmessern von bis zu 10"/273 mm vorbereitet werden.

Das Sortiment von hochqualitativen Maschinen deckt alle von Parker erhältlichen Fittings und Anschlüsse ab, darunter O-2, F37, HPF usw. Alle Maschinen entsprechen den höchsten Anforderungen an die Produktionsqualität und gewährleisten einheitliche Montageergebnisse. Die Onsite Service Container enthalten darüber hinaus die gesamte Ausrüstung für die Installation von Rohrleitungen wie Biege-, Schneid- und Reinigungsmaschinen und können weltweit versendet werden.

Das Parker Onsite Service Container-Konzept steigert die Flexibilität der Kunden und bietet Ihnen die Wahl, die Container zu kaufen oder zu mieten.



Kontakt:

Parker Hannifin GmbH

Pat-Parker-Platz 1
DE-41564 Kaarst
Tel.: +49 2131 4016-0
Fax: +49 2131 4016-9199
parker.germany@parker.com

Wichtigste Merkmale

- Hochpräzise Montagemaschinen für Rohre von 6 mm bis 10"/273 mm Außendurchmesser
- Einheitliche Montageergebnisse
- Weltweit verfügbar
- Kundenspezifische Konzepte auf Anfrage



ENGINEERING YOUR SUCCESS.

Spüleinheit

Für hochwertige Endprodukte

Die Parker Spüleinheiten sind ein zusätzlicher Service für die Reinigung der Rohrleitungssysteme, bevor sie an die Hauptverbraucher angeschlossen werden. Sie erhöhen die Sicherheit des Gesamtsystems und tragen zur Senkung der Wartungskosten bei.

Spüleinheiten von Parker können Rohrleitungen mit Außendurchmessern von bis zu 10" (273 mm) spülen. Die Spülkapazität beträgt ca. 3000 l/min, kann jedoch mit zusätzlichen Einheiten erhöht werden.

Technische Daten

- Nach 20Ft DNV 2.7-1 CSC Lloyds für den Offshore-Einsatz zertifizierte Container
- Spülmedium: Mineral-Hydrauliköl
- Durchfluss (Spülung) 3000 l/min, 75 bar (einstellbar)
- Für Drücke bis 630 bar geprüft
- 6 Elektromotoren mit 400 V, 50 Hz/480 V, 60 Hz
- Partikelzähler
- Druckfilter 2–10 µm
- Rücklauffilter 2–20 µm
- Tankkapazität 6000 l

Wichtigste Merkmale

- Erhöhte Sicherheit
- Weniger Wartungskosten
- Dokumentation der Sauberkeit
- Vor-Ort-Servicetechniker



Parker Hannifin GmbH

Pat-Parker-Platz 1
DE-41564 Kaarst
Tel.: +49 2131 4016-0
Fax: +49 2131 4016-9199
parker.germany@parker.com

