



QUANTUM Dual™ Eigenschaften

- **Geringster Wartungsaufwand** – ein überlegenes Design beinhaltet eine visuelle Diagnostik und sorgt für einen einfachen, ergonomischen Zugang zur Pumpe, wenn Wartungsarbeiten erforderlich sind. Die Schnellwechsel-Dichtungskomponenten ermöglichen einen Dichtungswechsel in kürzester Zeit.
- **Hoch effiziente Wasserstrahlpumpe** – Bis zu 60% energieeffizienter als ein Standard-Hydraulikübersetzer. Die geringe Größe der Pumpe sorgt zudem für eine effiziente Raumausnutzung – über 50% weniger Platzbedarf im Vergleich zu durchschnittlichen Hydraulikpumpen.
- **Überlegen in Sachen Umweltschutz** – Es wird bis zu 70% weniger Kühlleistung im Gegensatz zu Standard-Hydraulikverstärkern benötigt. Die Tatsache, dass die Pumpe mit weit weniger Energieaufwand betrieben werden kann, kombiniert mit geringstem Ölverbrauch, minimiert die Umweltbelastung.
- **Hohe Kosteneffizienz** – Geringe Ausfallzeiten und wenig ungeplante Stillstände; Geringe Anzahl erforderlicher Verschleißteile; Geringer Energie- und Ölverbrauch – Die Kombination dieser Punkte macht die Pumpe zur kostengünstigsten Lösung.
- **Industry 4.0 Ready** – Allfi Techniker haben die Möglichkeit per Fernwartung tiefgreifende Diagnosen zu erstellen, die ihnen erlauben ihrer Arbeit sorglos nachzukommen.



Spezifikation

	Quantum 74/66-D	
Max Arbeitsdruck	4550 Bar	66,000 PSI
Max Volumenstrom	7,6 l/m	2.0 Gpm
Kühlwasserverbrauch	12,0 l/m	3.2 Gpm
Abmessungen	2 x 1,08 x 1,36 m	78 x 42 x 50 in
Gewicht	1370 Kg	3020 lb

Weitere Informationen unter

ALLFI website : allfi.com
 ALLFI webshop : allfiwaterjetparts.com
 Kontakt : info@allfi.com

Superior Waterjet Parts



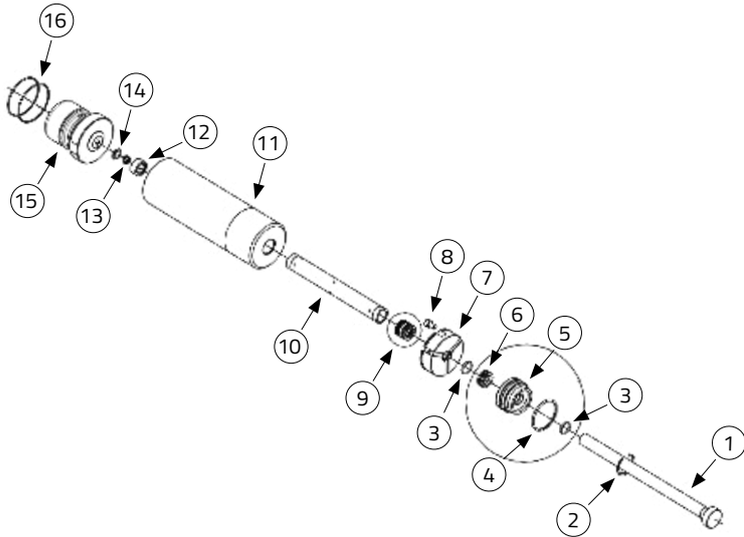


Hochdruckpumpen

QUANTUM Dual™ Pumpe



Ersatzteile und Werkzeuge



Artikel Nummer		Beschreibung
Ersatzteile		
1	TE-SP-46-3	Kolben
2	TE-501-1-0010	Interner Sicherungsring
3	TE-500-5-0049	O-Ring
4	TE-500-5-0089	O-Ring
5	TE-SP4-45-175	Dichtungsgehäuse
6	TE-SP1042	Wischerdichtung
7	TE-SP4-46-175	Führungsbuchse
8	TE-108-1-0610	M6 x 10 SHCS Schwarz
9	TE-SP1060	HP Seal Kit
10	TE-SP4-69-175	Zylinderlaufbuchse
11	TE-SP-49-13	Zylinderkörper
12	TE-SP-72-7	Rückschlagventilgehäuse
13	TE-500-12-0040	LP Rückschlagventilfeder
14	TE-SP-73-2	Rückschlagventilkegel
15	TE-SP-71-9	Dichtkopf
16	TE-500-12-0042	O-Ring-BS033

Weitere Informationen unter

ALLFI website : allfi.com
 ALLFI webshop : allfiwaterjetparts.com
 Kontakt : info@allfi.com

Superior Waterjet Parts

