

# Zubehör

## Produktübersicht



Werkzeuge und Hilfsmittel  
für die Anwendung  
von Ölen, Fetten und Reinigern



# Fettpressen und Zubehör

Produkt	Ansicht	Beschreibung
<b>HD-Einhandfettresse</b>		Kartuschenpresse für die Bedienung mit einer Hand. Kompakte Bauform für z. B. schwer zugängliche Schmierstellen. Zur Verarbeitung von Fetten in der 500 g Schraubkartusche.
<b>HD-Zweihandfettresse</b>		Standard-Kartuschenpresse. Hoher Schmierdruck bei geringem Kraftaufwand. Zur Verarbeitung von Fetten in der 500 g Schraubkartusche.
<b>Hochdruckverlängerungsschlauch</b>		Hochdruckverlängerungsschlauch (30cm) inkl. Hydraulikgreifkupplung.
<b>Hydraulikgreifkupplung M10x1 für Kegelschmiernippel</b>		Ersatzkupplung, zum Anschluss an den Hochdruckschlauch. Geeignet für Kegelschmiernippel nach DIN 71412 und SAE.
<b>Schiebekupplung mit Verriegelung M10x1</b>		Schiebekupplung mit 7-facher Kugelverriegelung, zum Anschluss an den Hochdruckschlauch. Sicherer Halt auf Kegelschmiernippel nach DIN 71412 und SAE, kein Abrutschen der Kupplung vom Schmiernippel.
<b>Schiebekupplung M10x1 für Flachschiernippel</b>		Schiebekupplung inkl. Schnellwechselanschluss. Fertig montiert zum Anschluss an die Hydraulikgreifkupplung.
<b>Düsenrohr M10x1 mit Spitzmundstück</b>		Gebogenes Spitzmundstück geeignet für Trichterschmiernippel (z. B. zur Spannfutterschmierung) zum direkten Anschluss an die HD-Pressen.

# Sprühsysteme und Zubehör

Produkt	Ansicht	Beschreibung
Handsprüher universal 0,5 l		Zur Verarbeitung von Reinigungsprodukten. Bewährter und robuster Handsprüher mit Direkt-Skalierung zum einfachen Einstellen des Mischungsverhältnisses. Regulierbare Sprühdüse, Sprühbild: Punktstrahl bis Sprühnebel.
Profi Drucksprüher 1,0 l		Zur Verarbeitung von Reinigungsprodukten. Robuster und langlebiger Drucksprüher mit einstellbarer Sprühdüse. Sprühbild: Punktstrahl bis Sprühnebel.
Drucksprüher universal 1,5 l		Zur Verarbeitung von wässrigen Reinigungsprodukten. Bewährter und robuster Handsprüher mit Druckablassventil und regulierbarer Sprühdüse. Sprühbild: Punktstrahl bis Sprühnebel.
Verlängerung 30 cm		Zusatzschlauch zum Anschluss an den Profi Drucksprüher 1,0 l.
Schaumdüse		Zur Erzeugung eines stabilen Schaums. Ermöglicht gezieltes Auftragen, punktuelle Reinigung und lange Einwirkzeit. Für alle wässrigen Reiniger, insbesondere Rivolta E.V.R. Zur Verwendung mit dem Drucksprüher universal 1,5 l.
Hochdrucksprühergerät 4L		Netzunabhängiges Hochdrucksprühergerät (6bar) in Sonderausfertigung mit Spiralschlauch, Spezialabstellventil und -düse. Zur Verarbeitung von E-Reinigungsprodukten. Beispielsweise zur Verarbeitung von Rivolta S.L.X. 500.



# Reinigungspads

Produkt	Ansicht	Beschreibung
Reinigungspads		Scheuervlies. Zur Entfernung hartnäckiger / verharzter Verschmutzungen. Insbesondere zur Tränkung mit Rivotla Reinigungsprodukten.

Produkt	Ansicht	Beschreibung
Flo-King		Fasshahn „Flo-King“ für 200 l -Metall Spundfässer. Inklusive Adapter mit 2 Zoll-Grobgewinde für 220 kg Kunststoff-Fässer.
Aeroflow Tap 2 Zoll		Auslaufhahn für 220 kg Kunststoff-Fässer mit 2 Zoll-Grobgewinde, einschließlich Spundstopfen.
Aeroflow Tap DIN 61		Auslaufhahn für 20 Liter (und ehemals 30 Liter) Kunststoff-Kanister, Überwurfmutter mit Innengewinde DIN 61.
Aeroflow Tap DIN 51		Auslaufhahn für 10 Liter Kunststoff-Kanister, Überwurfmutter mit Innengewinde DIN 51.

# Druckluft-Spraydosen

Produkt	Ansicht	Beschreibung
Druckluft Spraydose		Erhältlich in zwei Varianten. Ausführung Rot für Reinigungsprodukte oder Ausführung Grün für Öle. Beide werden mit einer kompletten Sprühgarnitur ausgeliefert (1 Ventil, 2 Sprühhöpfe, 2 Sprühhörchen).
Ersatz-Sprühgarnitur		Sprühgarnitur Ausführung „Rot“ (Reiniger) 1 Ventil, 2 Sprühhöpfe (weiß), 2 Sprühhörchen.  Sprühgarnitur Ausführung „Grün“ (Öle) 1 Ventil, 2 Sprühhöpfe (schwarz), 2 Sprühhörchen.
Air-Tankstelle		Mit Anschlusschlauch und Druckluft-Schnellkupplung, selbstschließend.
Befülladapter zur Airtankstelle		Selbstschließender Befülladapter, passend zur Druckluftschnellkupplung.



# Elektrische Verarbeitungsgeräte und Zubehör

Produkt	Ansicht	Beschreibung
<b>Hochdruck-Reinigungsgerät SF 23 Plus</b>		Gerät auf fahrbarem Gestell, 230V/50Hz, max. Betriebsdruck 180 bar, komplett ausgestattet mit Sicherheitspritzausrüstung: - Hochdruck-Handpistole mit Totmannsicherung - biegsames Sprührohr inkl. Flachstrahldüse und Berührungsschutz - Spezial-Hochdruckschlauch, isoliert - Materialvorratsbehälter 5 Liter - Sonderausstattung in AuS-Ausführung erhältlich
<b>Hochdruck-Handpistole mit Totmannsicherung</b>		Ersatzpistole. Mit biegsamen Sprührohr inkl. Flachstrahldüse und Berührungsschutz.
<b>Hochdruck-Handpistole BG-Ausführung</b>		BG-Ausführung ist ausgestattet mit einem zusätzlichen Handschutzschild (zum Arbeiten unter Spannung).
<b>Flachstrahl- oder Rundstrahldüse mit Berührungsschutz</b>		Komplette Düseneinheit mit Berührungsschutz und biegsamen Sprührohr in Flachstrahlform oder alternativ Rundstrahlform (zur kraftvollen, punktuellen Reinigung).
<b>Nass/Trockensauger</b>		Zur sicheren, schnellen und gründlichen Vorreinigung und Trocknung elektrischer Anlagen.
<b>Ersatzpumpe für RT 12</b>		Erhältlich mit Standarddichtung oder verstärkter für unser Produkt Rivolta M.T.X. 60 forte.
<b>Ersatzpinsel</b>		1 Ringpinsel in Größe 6.
<b>Satz Pinsel</b>		Je 1 Ringpinsel in Größe 4 und Größe 6.

# Weitere Verarbeitungsgeräte

Für weitere Verarbeitungsgeräte empfehlen wir die folgenden Produkte und Unternehmen.

Produkt	Ansicht	Beschreibung	Adresse
<b>DFP 500 Druckluftfettpresse</b>		Profi-Druckluftpresse zum Abschmieren von Maschinen aller Art, z. B. an Nutzfahrzeugen und Baumaschinen. Fette in der 500 g-Schraubkartusche können verwendet werden.	FUCHS LUBRITECH GmbH Werner-Heisenberg-Straße 1 67661 Kaiserslautern T: +49 (0) 6301 3206-0 F: +49 (0) 6301 3206-940 www.fuchs-lubritech.de info@fuchs-lubritech.de
<b>Akku-Fettpresse</b>		Netzunabhängige Verarbeitung von Fetten in der 500 g-Schraubkartusche, universelle Verwendung.	Meyer GmbH Bertha-Benz-Str. 5 75438 Knittlingen T: +49 (0)7043 8041 F: +49 (0)7043/2612 www.meyer-schmiersysteme.de info@meyer-schmiersysteme.de
<b>Schmierstoffspender KPS-24V &amp; KPS-Bat</b>		Schmierstoffspender für die 500 g-Schraubkartusche zum Anschluss ans Stromnetz (KPS-24V Version) oder mit einer netzunabhängigen Batterie (KPS-Bat Version).	Meyer GmbH Bertha-Benz-Str. 5 75438 Knittlingen T: +49 (0)7043 8041 F: +49 (0)7043/2612 www.meyer-schmiersysteme.de info@meyer-schmiersysteme.de
<b>Fettfolgedeckel und Abschmiersysteme</b>		Anbieter von Zubehör bei der Verarbeitung von Rivolta bzw. CASSIDA Fetten.	MATO GmbH & Co. KG Benzstraße 16-24 63165 Mühlheim/Main T: +49 (0)6108 906-0 F: +49 (0)6108 906-120 www.mato.de mato.germany@mato.de
<b>Waschmaschinen</b>		Anbieter von Waschmaschinen für den Einsatz wässriger Rivolta Reinigungsprodukte.	Georg Render GmbH Sölterstraße 31 32107 Bad Salzuflen T: +49 (0) 5208 6595 F: +49 (0) 5208 6570 www.render-gmbh.de info@render-gmbh.de
<b>Dosiersysteme</b>		Anbieter von Dosiersystemen für die Verwendung bei wässrigen Rivolta Reinigungsprodukten.	ABC Hygiene-Produkte Handels GmbH Spiesheimer Weg 25 55286 Wörrstadt T: +49 (0) 6732 96 43 30 F: +49 (0) 6732 96 43 35 www.abc-produkte.de info@abc-produkte.de
<b>Fasspumpen und Fassschlüssel</b>		Anbieter von diversem Labor- und Zubehörbedarf.	Bürkle GmbH Rheinauen 5 79415 Bad Bellingen T: +49 (0) 7635 82795-0 F: +49 (0) 7635 82795-31 www.buerkle.de info@buerkle.de
<b>Ultraschallgeräte</b>		Anbieter von US-Geräten für die Verwendung mit Rivolta Reinigern.	Elma Schmidbauer GmbH Gottlieb-Daimler-Straße 17 78224 Singen T: +49 (0) 7731 882 0 F: +49 (0) 7731 882 266 www.elma-ultrasonic.com info@elma-ultrasonic.com

# Zubehör

## Interessiert?

Dann sprechen Sie uns an! Unsere Mitarbeiter beraten Sie gerne.  
Weitere Informationen zu unseren Produkten und unseren Standards  
in Qualität und Produktion finden Sie auf unserer Internetseite

[www.bremer-leguil.de](http://www.bremer-leguil.de)

Nachdruck, auch auszugsweise, bei Quellenangabe und Zusendung eines Belegexemplars nur nach Absprache mit der Bremer & Leguil GmbH gestattet.

Die in dieser Broschüre enthaltenen Angaben und Daten wurden von uns nach bestem Wissen erstellt und werden laufend überprüft. Sie beruhen u. a. auf Erfahrungen aus zahlreichen Industriebetrieben. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter. Vor jeder Anwendung unserer Produkte sollten Sie diese auf ihre Verwendbarkeit testen und sich unabhängig von der zufriedenstellenden Leistung überzeugen. Wir sind darauf spezialisiert, Produkte für Grenzfälle in tribologischen Systemen gemeinsam mit dem

Anwender zu entwickeln. Bremer & Leguil bietet Service und individuelle Beratung. Sprechen Sie uns an.

Produktabbildungen bestehen zum Teil aus Bildkompositionen und entsprechen daher nicht zwangsläufig der Realität.

Unsere Produkte werden ständig weiterentwickelt. Wir behalten uns daher das Recht vor, alle technischen Daten in dieser Broschüre jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.

Qualitätsmarken aus einer Hand:

**Rivolta**

**CASSIDA**

**VITROLIS**

**antidot.**