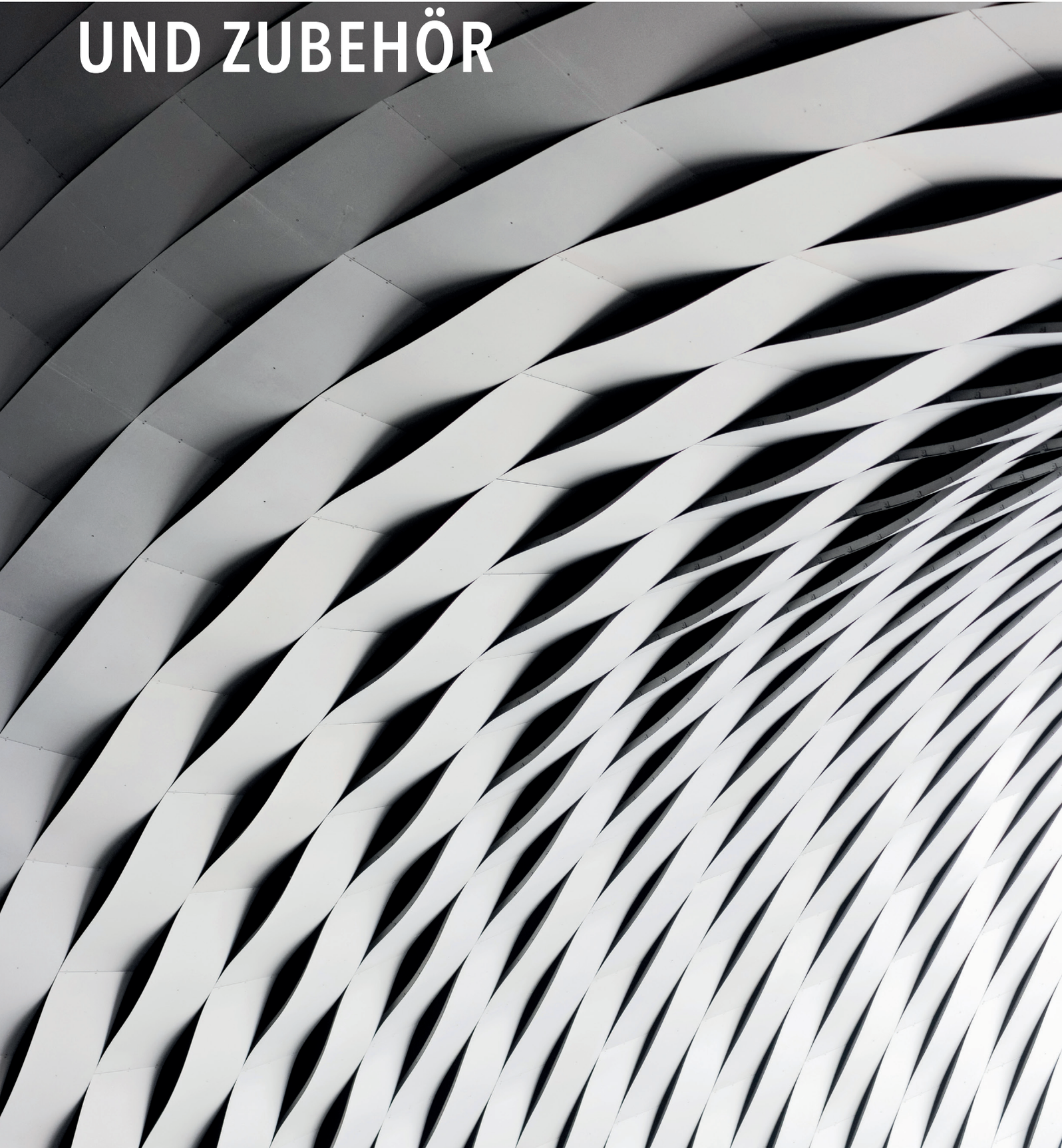




**VISCOTEX**  
SCHMIERTECHNIK.

**GERÄTE**

**UND ZUBEHÖR**





Gregor und Thomas Dietsche

# ÜBER UNS

## **VISCOTEX - Ihr zuverlässiger Schmierstoffpartner**

VISCOTEX Schmiertechnik AG ist ein Schweizer Familienunternehmen. Wir sind seit 30 Jahren der offizielle Vertriebspartner der Marke Divinol by Zeller Gmelin für die ganze Schweiz. Wir bieten Ihnen unter der Marke Divinol ein umfangreiches Programm an hochwertigen Schmierstoffen und Spezialprodukten für die Automobil- und Transportbranche, für die Land- und Forstwirtschaft, sowie für das Baugewerbe.

In unserem Hauptsitz in Altstätten führen wir ein grosses Lager an Schmierstoffen, damit wir Sie jederzeit und unkompliziert beliefern können.

Unsere Verkaufsberater besuchen Sie gerne, um aus den über 300 verschiedenen Schmierstoffen das richtige Produkt für Sie zu finden.

VISCOTEX - ihr zuverlässiger Partner rund um die Schmiertechnik.

Wir freuen uns über Ihren Anruf.





# INHALT

<b>Fasswagen / Fassmischgeräte</b>	4
<b>Bandskimmer / Zubehör Bandskimmer</b>	5
<b>Absauggeräte / Fahrwagen / Schmiergeräte</b>	6/7
<b>Lube-Shuttle</b>	7
<b>Pneumatische Geräte für Fette</b>	8
<b>Pneumatische Pumpen für Öle</b>	8
<b>Fasspumpen</b>	8/9
<b>Elektrische Fasspumpe / Benzinpumpe</b>	9/10
<b>Diverse Hilfsmittel</b>	10
<b>Hahnen / Abfüllhilfen</b>	10/11
<b>Sprühgeräte</b>	11

## **Konditionen:**

Preise: exkl. MWST

Zahlung: 30 Tage netto

Lieferung: Abladepauschale CHF 18.00

bis 30 kg Post CHF 15.00 / Paket

Änderungen vorbehalten

Produkt	Art-Nr.	Beschreibung	Preis CHF	
<b>Fasswagen</b> Ölfasswagen komplett	544.3	Inkl. schwenkbare Schlauchbox, 20 m Wasserschlauch und Zeitschaltuhr.	2'100.00	
Ölfasswagen	544.3-1	Inkl. Mischgerät FAG 800.	2'450.00	
<b>Fass-Mischgeräte</b> Emulsionsmischgerät A-900	513.0	Leistungsbereich 900-2000 l/h. Fließdruck 1,5 bis max. 10 bar, Wasserleitung R1/2" für stufenlose Einstellung der Mischung von 0-16 %.	225.00	
Emulsionsmischgerät FAG 800	513.1	Leistungsbereich bis 1500 l/h. Fließdruck 1,5 bis max. 10 bar, Wasserleitung R1/2" für stufenlose Einstellung der Mischung von 0-10 %.	490.00	
Emulsionsmischgerät Dosatron D3RE10	513.3	Arbeitsbereich (Wasserfluss) 10 l/h - 3m³/h. Wasserleitung R 3/4", Dosierbereich 1-10 %.	1'350.00	
Bluemix	513.7	Stufenlos einstellbar in Abhängigkeit der Viskosität von 0-15 %.	225.00	

Produkt	Art-Nr.	Beschreibung	Preis CHF	
<b>Bandskimmer</b>				
<b>Typ 2430 F</b>	517.02-00	Band 29 mm breit, Standard 600 mm lang. Speziell für sehr undichte Maschinen und mit hohem Anteil an Lecköl, Kunststoff-Chips, <b>inkl. Magnetfuss.</b>	<b>330.00</b>	
		<b>Ersatzbänder:</b>		
	517.02-29-600	Länge 600 mm	25.00	
	517.02-29-800	Länge 800 mm	28.00	
	517.02-29-1000	Länge 1000 mm	30.00	
	517.05-29-1600	Länge 1600 mm	55.00	
<b>Typ 2450 F</b>	517.03-00	Band 49 mm breit, Standard 600 mm lang. Speziell für sehr undichte Maschinen und mit hohem Anteil an Lecköl, Kunststoff-Chips, <b>inkl. Magnetfuss.</b>	<b>370.00</b>	
		<b>Ersatzbänder:</b>		
	517.03-49-600	Länge 600 mm	32.00	
	517.03-49-800	Länge 800 mm	35.00	
	517.03-49-1000	Länge 1200 mm	43.00	
	517.03-49-1600	Länge 1600 mm	46.00	
<b>Typ 2480 F</b>	517.04-00	Band 80 mm breit, Standard 600 mm lang. Speziell für sehr undichte Maschinen und mit hohem Anteil an Lecköl, Kunststoff-Chips, <b>inkl. Magnetfuss.</b>	<b>430.00</b>	
		<b>Ersatzbänder:</b>		
	517.04-80-600	Länge 600 mm	40.00	
	517.04-80-800	Länge 800 mm	45.00	
	517.04-80-1000	Länge 1000 mm	55.00	
	517.04-80-1600	Länge 1600 mm	65.00	
	517.04-80-2000	Länge 2000 mm	75.00	
<b>Zubehör Bandskimmer</b>				
<b>Flexibler Magnetfluss</b>	517.03-00-E1	Beim Skimmer inkludiert.	<b>45.00</b>	
<b>Contra-Rolle</b>	517.02-29	29 mm	<b>30.00</b>	
	517.03-49	49 mm	<b>40.00</b>	
	517.04-80	80 mm	<b>40.00</b>	
<b>Motor-Rolle</b>	517.02-29-01	29 mm	<b>55.00</b>	
	517.03-49-01	49 mm	<b>57.00</b>	

Produkt	Art-Nr.	Beschreibung	Preis CHF	
<b>Absauggeräte</b> Universal-Absauggerät	541.1	Ideal zum Absaugen alter Kühlschmierstoffe, Späneschlamm aus Maschinenbetten oder Zentralanlagen. Schnell, praktisch und verschleissfrei. 8 m Druckschlauch, Steckanschlüsse, 3 m Saugschlauch, 50 mm NW, Standrohrverschraubung 2", Saugdüse 50 mm und Saugdüse 15 mm.	420.00	
<b>Fahrwagen</b> 200 l / 200 kg Ölgebinde	544.2	Fahrwagen 3-Rad für 200 kg Öl- / Fettgebinde. Stabiler Stahlrahmen, 2 Festrollen, 1 Schwenkrolle, Pistolenhalterung, Transportbügel abnehmbar, schwarz lackiert.	655.00	
25-60 l Ölbehälter	544.1	Fahrwagen für 25-30 l und 50-60 l Ölbehälter. Komplett mit Griffrohr und Fasshalter.	149.00	
10-50 kg Fettgebinde	544.0	Fahrwagen verzinkt für 10-50 kg Fettgebinde. Zur Aufrüstung zu mobilen Systemen für Füllgeräte und pneumatische Fettpumpen, leicht montierbar, mit Pumpwerkhalter und Griff, sehr stabil.	204.00	
<b>Schmiergeräte</b> Fettpresse E500	500.00	Für 400 g Kartuschen oder loses Fett. Mit Füll- und Entlüftungsventil, Hochdruckgummischlauch und Greifkopf.	65.00	
Einhandfettpresse TG 500	500.01-F	Für 400 g Kartuschen oder loses Fett. Mit Füll- und Entlüftungsventil, mit Hochdruckgummischlauch und Greifkopf.	75.00	

Produkt	Art-Nr.	Beschreibung	Preis CHF	
<b>Beälterfettpresse</b>	500.07-5	Für 5 kg Eimer, Innen 165-200 mm	<b>250.00</b>	
	500.07-15	Für 15 kg Eimer, Innen 255-282 mm	<b>270.00</b>	
	500.07-25	Für 25 kg Eimer, Innen 300-335 mm	<b>300.00</b>	
		Hochdruck-Abschmiergerät zum direkten Abschmieren aus Standard-Fettgebinden über 2 m Hochdruck Sicherheitspanzerschlauch mit 4-Backen-Hydraulikmundstück, Schraubdeckel mit seitlichen Stellschrauben und Fettfolgekolben. Arbeitsdruck 400 bar. 1,6 cm <sup>3</sup> /Hub für Fette von NLGI-Klasse 000-2		
<b>ZSA-Füllgerät</b>	502.1-5	Für 5 kg Eimer, Innen 165-200 mm	<b>255.00</b>	
	502.1-15	Für 15 kg Eimer, Innen 255-282 mm	<b>310.00</b>	
	502.1-50	Für 50 kg Eimer, Innen 355-387 mm	<b>395.00</b>	
		Füllgerät für Zentralschmieranlagen (ZSA) mit Schraubdeckel, 3 seitlichen Stellschrauben, Folgekolben und 2 m PVC-Schlauch. Mit ZSA-Kupplung nach ISO-Norm 7241BDN6/R1/4. Für Fette von NLGI-Klasse 000-2.		
<b>LUBE-Shuttle</b>				
<b>Lube-Shuttle Fettpresse</b>	500.01-D	Handhebelfettpresse für Lube-Shuttle-Kartuschen. Hochwertige Ausführung mit verzinktem Fettbehälter, ergonomisch geformter Handgriff, Arbeitsdruck über 400 bar, Höchstdruck bis ca. 800 bar, mit Hochdruckgummischlauch, geprüft.	<b>69.00</b>	
<b>Lube-Shuttle Einhand-Fettpresse</b>	500.01-E	Einhandfettpresse für Lube-Shuttle-Kartuschen. Mit verzinktem Stahl-Fettbehälter, ergonomisch geformtes Hebelwerk, Druckleistung bis deutlich über 300 bar mit Hochdruckgummischlauch, geprüft.	<b>79.00</b>	
<b>Lube-Shuttle Akku-Fettpresse</b>	500.10-LI-0	Mit Li-Ion-Akku, 1500 mAh	<b>380.00</b>	
	500.10-1-LI-1	Zusatzakku, Li-Ion 1500 mAh	115 9.00	
	500.11-K	Mit Li-Ion-Akku, 4000 mAh / Profi	<b>499.00</b>	
	500.11-1	Zusatzakku, Li-Ion , 4000 mAh / Profi	179.00	
		Für Lube-Shuttle und normale Kartuschen anwendbar.		
		<b>Lieferumfang im Kunststoffkoffer:</b> Akku-Fettpresse, 18 V Akku. Fördermenge ca. 100 cm <sup>3</sup> /min, Schnell-Ladegerät mit Überladeschutz, Hochdruckgummischlauch 750 mm lang, mit 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück, R 1/8".		

Produkt	Art-Nr.	Beschreibung	Preis CHF	
<b>Pneumatische Geräte für Fette</b>				
<b>Pneumatisches Füllgerät ZSA</b>	502.1-15 P	Für 15 kg Eimer, Innen 255-285 mm Pneumatische Füllpumpe u.a. zum Befüllen über ZSA-Stecker von Zentralschmieranlagen. Gerät besteht aus pneumatischem Pumpwerk, 2 m Schlauch DN12 mit ZSA-Kupplung nach ISO-Norm DN6/R1/4, mit einem Fettfolgekolben sowie einem Zentrierdeckel.	950.00	
<b>Druckluft-Schmiergerät 55</b>	500.09-0-15 500.09-0-50 500.09-0-200	Für 15 kg Eimer, Innen 255-282 mm Für 50 kg Fässli, Innen 355-387 mm Für 200 kg Fass, Innen 550-590 mm 6.5 m Hochdruckabschmierschlauch DN6, R1/4", Druckluftaggregat, Hochdruckabschmierpistole mit Linear-drehgelenk und Düsenrohr. Mit 4 Backen-Hydraulik-Greifkopf, Fettfolgekolben, Staubschutzdeckel mit seitlichen Stellschrauben.	995.00 1075.00 1445.00	
<b>Pneumatische Pumpe für Öle</b>				
<b>Pneumatische Fasspumpe</b>	503.10-2	Für 200 l Ölfässer Mit 4 m Druckschlauch, Pumpenaggregat Ölpumpe 1:3, 4 m Druckschlauch DN12 und Stahl-Saugrohr mit Fussventil. Bei eichfähiger Anlage mit Luftmessverhinderungseinheit.	1000.00	
<b>Fasspumpen</b>				
<b>Fasspumpe A 9 (früher P-100)</b>	503.04	Für 200 l Fässer Universalpumpe mit verzinktem Stahlrohr 950 mm, mit starrem Stahlsaugrohr, Fussventil und 2" Fassadapter. Beständig für Medien wie Schmieröle, Diesel und Heizöl. Förderleistung 750 cm <sup>3</sup> /Hub.	65.00	
<b>Hand-Fasspumpe HP 350 (Teleskop)</b>	503.03	Für 50-200 lt Fässer Metall-Teleskop 450-860 mm, Grundkörper aus verzinktem Stahl, 2" und R1 1/2", Fassadapter und abnehmbarer, gebogenem Auslauf. Dichtung aus NBR für Öle bis SAE 90, Petroleum und andere nicht aggressive Flüssigkeiten. Förderleistung ca. 350 cm <sup>3</sup> /Hub.	55.00	
<b>Fasspumpe LP-C</b>	503.05 503.05-1	Für 200 l Fässer Für 25 l Kanister Universalpumpe aus Kunststoff für alle gängigen Kanister und Fässer mit Kolbenstange aus Niro-Stahl. Beständig für Chemikalien, Verdüner, Lösungsmittel, Frostschutz und Reiniger. Andere Medien auf Anfrage. Förderleistung 250 cm <sup>3</sup> /Hub.	78.00 65.00	

Produkt	Art-Nr.	Beschreibung	Preis CHF	
<b>Hebelpumpe LAP 350</b>	503.07	Kolbenpumpe mit Schwenkhebel In robuster Ausführung. Pumpwerk mit Kugelrückschlagventil, Saugrohr aus verzinktem Stahl, 1,5 m PVC-Abgabeschlauch mit Auslauftülle, Fassgewindeanschluss 2", Gewindeanschluss, Saugrohr R1/2".Beständig für dünnflüssige Medien wie Heizöl, Diesel, Petroleum und Kaltreiniger. Förderleistung 350 cm³/Hub.	<b>98.00</b>	
<b>Aluminium-Kurbelpumpe RP 100</b>	503.02-1	2-Kammer-Flügelzellenpumpe Mit 3-teiligem Metall-Saugrohr-Set, geeignet für Gebindegrößen bis 200 l, Fassanschlussgewinde R2", 1.1 m Schlauch mit Auslauftülle und Befestigungsschellen. Geeignet für Diesel, Motor-, Getriebe- und Hydrauliköle bis SAE 90. Förderleistung 250 cm³/Hub,.	<b>112.00</b>	
<b>Harnstoffpumpe AdBlue</b>	503.10-1	Kurbelpumpe für Harnstoff (AdBlue®) mit 2" Fassanschluss aus Kunststoff und Edelstahl mit Saugrohr für 200 l - Fässer. 0,38 l pro Umdrehung, 2" Fass-Anschluss	<b>195.00</b>	
<b>Fasspumpe für Benzin „Profi“</b>	503.06-02	Mit Tauchrohr und leitfähigem Lösungsmittelschlauch Speziell für Benzin, Petrol und viele Lösungsmittel. <b>Achtung Fass erden!</b>	<b>399.00</b>	
<b>Fasspumpe für Benzin „Kurbel“ - RP 100-EX</b>	503.06-03	2-Kammer-Flügelzellenpumpe Mit Erdungsklemme, 1,5 m Abgabeschlauch, Kugelhahn, Auslauf Getriebeöl, Metall-Saugrohr R1" 1000 mm und Fussventil R1" IG/AG mit Dichtung. Geeignet für Gebindegrößen bis 200 l. Fassanschlussgewinde R2". Fördermedien Benzin und 2T-Gemisch. Förderleistung 250 cm³/Umdrehung	<b>398.00</b>	
<b>Elektrische Fasspumpen</b>				
<b>Elektrische Pumpe „leichte Öle“</b>	503.11	Pumpe aus Aluminium 1000 mm Entwickelt, um Leichtöle (leichte Maschinenöle und Hydrauliköl usw.) zu fördern. PVC-Schlauch 1800 mm, ID 1" (25 mm), Zapfpistole aus Aluminium 25 mm, PP Fass-Adapter und Wandhalterung aus Stahl.	<b>2'300.00</b>	

Produkt	Art-Nr.	Beschreibung	Preis CHF	
Elektrische Benzinpumpe EX50	503.12-0	230 V-Pumpe, selbstansaugend ohne Druchlaufzähler	1'092.00	
	503.12-1	230 V-Pumpe, selbstansaugend mit Druchlaufzähler (2G IIBT6) Befördert Benzin und Kerosin. Robuste und kompakte Bauweise, explosionsgeschützt EX II 2G d IIa T4 GB, Teleskop-Saugrohr, Zapfpistolenhalter, Erdungskabel mit Klemme, 5 m Elektrokabel und Stecker, 4 m Abgabeschlauch und Automatikzapfpistole. Fördermenge ca. 50 l/min	1'452.00	
<b>Diverse Hilfsmittel</b>				
Refraktometer	512.2	Misst Konzentration von 0-18 %	140.00	
Kleinteilereiniger-Anlage	511.1	Einfache Montage direkt auf 200 l Fass, grosse Arbeitsfläche 800 x 560 mm, selbstansaugende Elektropumpe (230 V, 3-5 lt/min), Thermoschutz, ideale Saugrohrlänge damit nur sauberes Reinigungsmittel verwendet wird, kein Ansaugschlauch, immer sofort einsatzbereit, 3 mm Lochblech auch für kleinste Teile, Schlauch aus hochwertigem Kunststoff (wird nicht hart). Nur für Flüssigkeiten mit einem Flammpunkt über 55°C!	847.00	
Kleinteilereiniger-Anlage mobil (60 l Fässli)	511.5-1	Wirtschaftlich im Verbrauch, fahrbarer Kleinteilereiniger mit allen Vorteilen einer stationären Anlage, so gestaltet, damit Werkstücke eingetaucht werden können, mit oder ohne Fasswagen einsetzbar.	1'200.00	
Füllstandsanzeiger	528.1	Für 200 l Fass	65.00	
<b>Hahnen / Abfüllhilfen</b>				
Fasshahn IDEAL G 3/4"	515.1-15	Messing blank, Einsatzbereich Industrie- und Handwerksbetriebe, Werkstätten, Garagen passend für Fässer, schwere und stabile Ausführung. Geeignet für fast alle technischen Flüssigkeiten insbesondere für dickflüssige Öle. Auslauf so ausgebildet, das ein Verlängerungsschlauch mit einer Schlauchklemme befestigt werden kann.	17.50	
Fasshahn Safety 3/4"	515.1-04	Für Benzin, Diesel und Petrol Spritzguss mit Flammschutz, Dichtung NBR + Viton	87.00	

Produkt	Art-Nr.	Beschreibung	Preis CHF	
Deckelhahnen zu Kanister	515.2	Geeignet für 25 l Kanister, Deckel mit Belüftung	8.00	
	515.4	Geeignet für 5/10 l Kanister, Deckel mit Belüftung	9.00	
Spunden	515.10	Plastik-Spund 2"	9.00	
	515.9	Plastik-Spund S 56 x 4	9.00	
	515.8	Plastik-Spund S 70 x 60	9.00	
<b>Sprühgeräte</b>				
Super McProper Plus	510.1	360° Sprüher Beständig gegen Lösungs-mittel auf Mineralölbasis (z.B. WD-40, Caramba, etc.). Regulierbare Kunststoffdüse und freie Wahl zwischen Sprühnebel bis Strahl. Ein ergonomischer Sprühgriff erleichtert die Arbeit	12.00	
Fix 0.5 lt	510.6	Resistentes Handsprüherät Für Motorreiniger, Korrosionsschutz und Entfettungs-produkte. 0,5 l Kunststoffbehälter, transparent weiss, chemisch beständige und mechanisch robuste Dichtungen. Regulierbare Nebeldüse mit Ø 0,8 mm Spiraleinsatz, Griff mit 3-fachem Gewindegang für optimale Festigkeit gute Standfestigkeit und grosse Einfüllöffnung. Behälter mit seitlichen Griffmulden.	49.00	
Clean-Matic 1.25 E Laugen	510.5-1	Top Hand-Druckspeicher Sprüherät Zum Sprühen in der professionellen Reinigung und Desinfektion. Bruchfester, robuster und transparenter Kunststoffbehälter mit 1,25 l Füllinhalt. Speziell beständige Dichtungen gegen Laugen. Überdruckventil, arretierbarer Druckknopf und grosse Einfüllöffnung. Flachstrahldüse aus Kunststoff mit Edelstahlkern.	67.00	
Clean-Matic 1.25 PE Säuren	510.5-0	Top Hand-Druckspeicher Sprüherät Zum Sprühen in der professionellen Reinigung und Desinfektion. Bruchfester, robuster und transparenter Kunststoffbehälter mit 1,25 l Füllinhalt. Speziell beständige Dichtungen gegen Säuren. Überdruckventil, arretierbarer Druckknopf und grosse Einfüllöffnung. Flachstrahldüse aus Kunststoff mit Edelstahlkern.	67.00	

