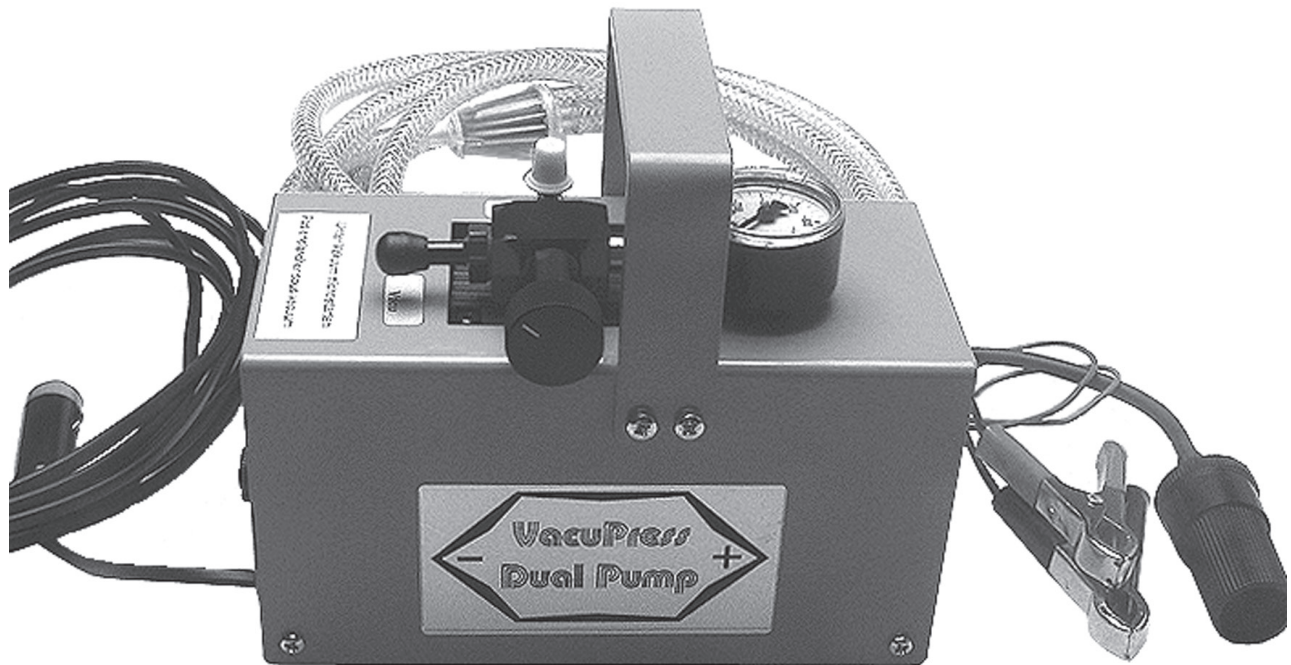


Vakuum- und Druckpumpe für Hydrauliktanks *Pompe à vide/pression pour réservoirs hydrauliques*

VacuPress-DualPump



Beschreibung <i>description</i>	Best.-Nr. <i>no de cde</i>	Art-Code
VacuPress-DualPump	VP-DP	770957

- verhindert Ölverlust bei Reparaturen am offenen Hydrauliksystem
- verhindert unnötige Verschmutzung im Reparaturbereich
- spart Hydraulik-Öl, viel Zeit und sehr viel Geld

Anwendung Vakuum:

- Anschluss dicht auf Tankstutzen montieren
- Schlauch beidseitig aufstecken «Vacu»
- VacuPress anschliessen + einschalten
- Vakuum mit Handrad einregulieren (max. 0,9 bar)

Anwendung Druck:

- Anschluss dicht auf Tankstutzen montieren
- Schlauch beidseitig aufstecken «Press»
- VacuPress anschliessen + einschalten
- Druckaufbau (max. 0,5 bar)

VacuPress-DualPump 12-24 Volt

- Vakuum-Leistung: 9 l/min, max. – 0,9 bar
- Druck-Leistung: max. + 0,5 bar

Ausrüstung:

- 3 m Saug- und Druckschlauch ø 6 mm
- 4 m-Kabel für Zigarettenanzünder
- 2 Batterieklemmen

Geräte-Abmessungen:

- 200 x 90 x 130 mm

- pas de perte d'huile lors de réparations au système hydraulique ouvert
- pas de salissures inutiles dans le secteur de réparation
- grande économie d'huile hydraulique, de temps et d'argent

Emploi vacuum:

- Monter raccord étanche au manchon réservoir
- Tuyau branché des 2 côtés «Vacu»
- Raccorder + enclencher VacuPress
- Régler le vacuum pour maintenir l'équilibre (max. 0,9 bar)

Emploi pression

- Monter raccord étanche au manchon réservoir
- Tuyau branché des 2 côtés «Press»
- Raccorder + enclencher VacuPress
- Pression jusqu'à max. 0,5 bar

VacuPress-DualPump 12-24 volts

- Débit de vacuum: 9 l/min, max. – 0,9 bar
- Puissance pression: max. + 0,5 bar

Equipement:

- 3 m tuyau d'aspiration et de pression ø 6 mm
- câble 4 m avec prise allumage-cigare
- 2 pinces batterie

Dimensions appareil:




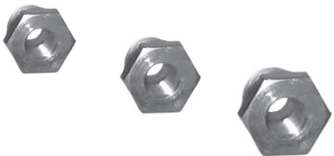




- 200 x 90 x 130 mm

Vakuumpumpe- und Druckpumpe für Hydrauliktanks

Pompe à vide/pression pour réservoirs hydrauliques

Zubehör für VacuPress-DualPump

Accessoires pour VacuPress-DualPump

		Schnellkupplungen anstelle von Schlauchstutzen auf der Pumpe, je 2 Stück: <i>Coupleurs rapides à la place de racc. tuyau sur la pompe, 2 de chaque</i>	
	Luftkupplung-Muffe Vacu, 1/8" Gewinde aussen <i>Coupleur femelle Vacu, 1/8" filet extérieur</i>	10-220-1151	734204
		Luftkupplung-Stecker Vacu, ø6 mm <i>Raccord mâle Vacu, ø6 mm</i>	10-220-5002
		Universal-Stopfen für Tankverschlüsse mit und ohne Gewinde: <i>Bouchons universels pour tube de remplissage de réservoirs avec ou sans filet:</i>	
	Set 5 St. Konus-Stopfen ø7-58 mm inkl. Schlauchstecknippel <i>Set 5 bouchons coniques ø7-58 mm incl. racc. mâle pour tuyau</i>	1339/7-58mm	771113
		Tankverschlüsse für Hydrauliktank mit Zoll-Gewinde: <i>Réductions filetées, en pouce à visser sur le réservoir hydraulique:</i>	
	Gewinde aussen / <i>filet extérieur</i>	Gewinde innen / <i>filet intérieur</i>	
	1/2"	1/4"	E 721.08-04 492468
	3/4"	1/4"	E 721.12-04 492469
	1"	1/4"	E 721.16-04 492471
		Spezial-SAE-Blindflansche , mit 1/4" Innengewinde, rund, mit O-Ring-Einstich: <i>Flasques de fermeture SAE, avec filet intérieur 1/4", rondes et rainure O-Ring:</i>	
	3000 psi leicht / <i>léger</i>		
	3/4"	RX-12SFH3-V-04	Spezial
	1"	RX-16SFH3-V-04	Spezial
	6000 psi schwer / <i>lourd</i>		
	3/4"	RX-12SFH6-V-04	Spezial
	1"	RX-16SFH6-V-04	Spezial
	1.1/4"	RX-20SFH3-V-04	Spezial
	3/4"	RX-12SFH6-V-04	Spezial
	1"	RX-16SFH6-V-04	Spezial
	1.1/4"	RX-20SFH6-V-04	Spezial
	Schlauchstutzen zöllig zu Gewindereduktion + SAE Flansch <i>Raccords de tuyau, pouce pour réductions filetées + flasques SAE</i>		
	Gewinde aussen / <i>filet extérieur</i>		
1/4"	Druckluftkuppl.-Nippel <i>Raccord coupl. air compr.</i>	10-300-5152	732678
1/4"	Pneumatik-Nippel <i>Raccord pneumatique</i>	MS-1/4BMT-DN6	732545
1/4"	Hydraulik-Nippel <i>Raccord hydraulique</i>	X-04BMT-04	480399