

Stosdruckpressen CH-Qualität



Stosdruckpresse mit Hohldüse

Zylinder Stahl. Hochdruckkolben aus Messing, Fördermenge 0.6 cm³ / Hub, Druck bis 150 bar, Gewinde G 1/8.

Einzeln mit Maschinenoel auf Dichtheit geprüfetes Schweizerfabrikat.

Artikel	A1	Ausführung/ Modell	Inhalt	VP1
01.103	40 x 110 mm	Hohldüse G 1/8	120 cm ³	34.90

Auch mit Spritzdüse konfektionierbar (01.112.Y).



Spezial-Oelstosdruckpresse mit Spitzdüse

Bei ganz dünnen Oelen die geeignete Lösung. Der Pressenzylinder steht unter leichtem Vakuum und kann deshalb nie Oel verlieren.

Und so wird die Presse bedient: Behälter abschrauben und den ALU-Freikolben mit Viton-Dichtung zurückschieben, Oel bis zum Rand einfüllen, Presse schliessen, auf den Kopf stellen und einige Male pumpen, betriebsbereit.

Artikel	A1	Ausführung/ Modell	Inhalt	VP1
01.121/AV	40 x 150 mm	Spitzdüse G 1/8	120 g	56.40

Auch mit Hohldüse konfektionierbar (01.120/AV.Y).



Rufen Sie uns an, wenn Sie etwas Spezielles haben möchten. Es gibt viele andere Modelle und Ausführungen, die wir für Sie konfektionieren oder bauen können, so z.B. Stosdruckpressen mit Ihrem Spezialfett abgefüllt als Maschinenbeigabe.

Empfohlenes Zubehör		Gewinde	VP2
02.907/ATS	Abfüllteller für Stosspresen	-	33.58
02.907/AFR	Abfüllrohr für Fettpumpe mit Ventil	G 3/8	33.33
01.570	Hohldüse aus Messing	G 1/8	1.40
01.578	Rund-Spitz-Düse Messing	G 1/8	4.21



Rund um die Uhr bestellen: my.hausammann.shop
www.hausammann.com



Ab 200.- Warenwert frei Haus
 Lieferzeit: ab Lager verfügbar

S023