

Druckluftschmierpistole MAJOR

Compressed air grease gun MAJOR

Pistolet de graissage à air comprimé MAJOR



31190

Das ideale Schmiergerät für Fahrzeuge und Maschinen ist sehr betriebssicher und sparsam. Der Pressenkopf und der Pistolengriff sind aus Aluminium. Der Einfüllstutzen erlaubt sauberes und einfaches Füllen mittels des ABNOX-Füllers (siehe Seite 31). Mit dem einmaligen Betätigen des Abzughebels werden 1,3 cm³ gefördert.

This ideal lubricator for vehicles and machines is effective and economical. The MAJOR grease gun is easy to use and yet sturdy. The gun head and pistol grip are cast in aluminium. The filler allows it to be filled cleanly and simply with an ABNOX filler (see page 31). The pistol grip has an air connection and each stroke of the lever delivers 1,3 cm³.

Cet appareil idéal pour les véhicules et les machines est d'un fonctionnement sûr et économique. La tête et la poignée sont en aluminium. La valve de remplissage facilite l'utilisation d'un remplisseur ABNOX (page 31). 1,3 cm³ sont débités avec une seule pression de la gachette.

Technische Daten

Druckübersetzung: 50:1
Fördermenge/Hub: 1,3 cm³
Betriebsdruck min.: 4 bar
Betriebsdruck max.: 8 bar
Druckleistung bei 6 bar: 300 bar
Anschlussgewinde: G 1/8"

Specifications

Pressure ratio: 50:1
Output/stroke: 1,3 cm³
Op. pressure min.: 4 bar
Op. pressure max.: 8 bar
Output pressure at 6 bar: 300 bar
Connector thread: G 1/8"

Caractéristiques techniques

Rapport de pression: 50:1
Débit par course: 1,3 cm³
Pression de service mini.: 4 bar
Pression de service max.: 8 bar
Pression de travail à 6 bar d'entrée: 300 bar
Filetage: G 1/8"

Verpackt in solider Kartonschachtel.

Packed in stout cardboard box.

Emballé dans un solide carton.

Art.-Nr. 31190

für Patronen nach DIN 1284 oder Offenfüllung komplett mit Zerkrohr gebogen und Hydraulikmundstück.

Inhalt: 400/500 cm³
Zylinder: Ø 58 x 300 mm
Gewicht: 2600 g

Part No. 31190

for DIN 1284 cartridges or bulk fill, complete with angled rigid tube and hydraulic connector.

Capacity: 400/500 cm³
Cylinder: Ø 58 x 300 mm
Weight: 2600 g

Art.-No. 31190

pour cartouches selon DIN 1284 ou remplissage normal. Complet avec tuyau rigide coudé et agrafe hydraulique.

Contenu: 400/500 cm³
Cylindre: Ø 58 x 300 mm
Poids: 2600 g

Art.-Nr. 31290

komplett mit Zerkrohr gebogen und Hydraulikmundstück.

Inhalt: 1000 cm³
Zylinder: Ø 80 x 270 mm
Gewicht: 3100 g

Part No. 31290

complete with angled rigid tube and hydraulic connector.

Capacity: 1000 cm³
Cylinder: Ø 80 x 270 mm
Weight: 3100 g

Art.-No. 31290

complet avec tuyau rigide coudé et agrafe hydraulique.

Contenu: 1000 cm³
Cylindre: Ø 80 x 270 mm
Poids: 3100 g

Ersatzteilliste Seite 105.
Die Ausführung für Öl finden Sie im Kapitel 2 Seite 39.

Spare parts list see page 105. The model for oil is listed in chapter 2 - page 39.

Les pièces détachées se trouvent à la page 105.
L'exécution pour utilisation avec de l'huile se trouve à la page 39.

information
information

Weil pro Betätigung des Abzughebels 1,3 cm³ Fett gefördert werden, ist mit der MAJOR ein bedingt dosiertes Schmier möglich. Genau dosiert ist gut geschmiert!

The constant output per stroke (1,3 cm³) allows with the MAJOR a kind of metered greasing and ensures greasing reliability during maintenance.

Comme 1,3 cm³ de graisse est débité à chaque action, le pistolet MAJOR permet un dosage estreint. Graissage parfait grâce au dosage approprié.