

Druckluft-Schmierpistole mit Düsenrohr und Hydraulikkupplung mit Einzelschussystem



Artikelnummer AK190001
Modell 200

Technische Spezifikationen

Druckluft-Schmierpistole mit Düsenrohr und Hydraulikkupplung mit Einzelschussystem

Eigenschaften:

- müheloses Abschmieren auch größerer Mengen Schmiernippel
- Einfüllstutzen am Pressenkopf zur schnellen Befüllung mit AKA-Fettpressenfüllgerät oder mittels Fettkartusche
- Pistolengriff mit Anschluss für Luftkupplung.
- Abzugshebel für dosierte Abgabe des Schmiermittels
- Einzelschussystem
- mit Düsenrohr und Hydraulikkupplung
- Anschlussgewinde R 1/8"

Maße:

Inhalt Kartusche / lose 400 / 500 ccm
 Ø 53,5 x 250 mm
 Kartuschenmaß 53,5 x 235 mm
 Druckübersetzung 60:1
 Fördermenge / Hub 1,0 ccm
 max. Druck bei 8 bar 400 bar

3410001

Technische Daten

Gewinde	R1/8"
Größe / Inhalt	400 ccm / 500 ccm
Gewicht kg	2.1
VPE	1