

Handhebelpresse für Patronen Gewinde M10x1, Eco Ausführung - 150 bar

Material: Pressenrohr aus Stahl, schwarz lackiert
Einsatzbereich: Industrie- und Handwerksbetriebe, Werkstätten, Garagen
Eigenschaften: Eine preisgünstige Fettpresse, konzentriert auf das Wesentliche, Befüllen mit 400g Fettkartuschen Fett bis NLGI 3
Empfohlenes Zubehör – siehe hierzu ab Katalogseite ...

Artikel	Ausführung/Modell	Inhalt	Anschluss	Druck	VE
REL01.060M	ohne Zubehör	400 g	M10 x 1	300 bar	1



Hebeldruckpresse mit Schlauch und Greifkopf

Material: Pressenrohr aus Stahl, schwarz lackiert
Einsatzbereich: Industrie- und Handwerksbetriebe, Werkstätten, Garagen
Eigenschaften: Eine preisgünstige Fettpresse, konzentriert auf das Wesentliche, Befüllen mit 400g Fettkartuschen Fett bis NLGI 3
Empfohlenes Zubehör – siehe hierzu ab Katalogseite ...

Artikel	Ausführung/Modell	Inhalt	Anschluss	Druck	VE
REL01.068	Schlauch + Greifkopf	400 g	M10 x 1	300 bar	1
01.068	Schlauch + Greifkopf	400 g	G 1/8	300 bar	1



Pneumatik Fettpistole, kontinuierlich laufend

Material: Pressenrohr aus Stahl verzinkt, Pistole aus hochwertigem Kunststoff
Einsatzbereich: Industrie- und Handwerksbetriebe, Werkstätten, Garagen
Eigenschaften: Eine preisgünstige pneumatische Fettpistole, konzentriert auf das Wesentliche, Befüllen mit 400g Fettkartuschen, pneumatischer Antrieb, der mit 4-7 bar einen Schmierdruck bis 220 bar erreicht. Gewinde G 1/8 und M10 x 1, Luftanschluss G ¼ Aussengewinde Fett bis NLGI 3
Empfohlenes Zubehör – siehe hierzu ab Katalogseite ...

Artikel	Ausführung/Modell	Inhalt	Anschluss	Druck	VE
02.100	Pneumatische Fettpistole mit Zubehör	400 g	G 1/8	220 bar	1
02.100/M	Pneumatische Fettpistole mit Zubehör	400 g	M10 x 1	220 bar	1



R-Shuttle System Pneumatik Fettpistole, passend zu 400g + 500g Fettkartuschen

Material: Pressenrohr aus Stahl verzinkt, Pistole aus hochwertigem Kunststoff
Einsatzbereich: Industrie- und Handwerksbetriebe, Werkstätten, Garagen
Eigenschaften: Mit dieser universal pneumatischen Fettpistole – Dank dem R-Shuttle Adapter System - kann mit 400g und auch 500g Fettkartuschen gearbeitet werden, pneumatischer Antrieb, der mit 4-7 bar einen Schmierdruck bis zu 220 bar erreicht. Gewinde G 1/8, Luftanschluss G ¼ Aussengewinde. Kontinuierlich- oder Single-Shot-Betrieb möglich Fett bis NLGI 2
Empfohlenes Zubehör – siehe hierzu ab Katalogseite ...

Artikel	Ausführung/Modell	Inhalt	Anschluss	Druck	VE
R02.350	Pneumatische Fettpistole mit Zubehör	400 g	G 1/8	220 bar	1
R02.350/M	Pneumatische Fettpistole mit Zubehör	400 g	M10 x 1	220 bar	1



Empfohlenes Zubehör

Artikel		Gewinde	VE
38.925	Stecknippel für Luftanschluss	G 1/4 innen	25
R046-810	Rohr mit Greifkopf	M10 x 1	2
R049-819	Schlauch 500 mm mit Greifkopf	G 1/8	2
01.069	Fettpatrone 400 g Mehrzweckfett	-	24



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.