

tip conseil tip

Setzen Sie die AX-400 c überall dort ein, wo Sie schnell und bequem die wöchentliche Schmierung erledigen wollen. Dank der grossen Fördermenge ist die nötige Nachschmierung innerhalb kürzester Zeit erledigt.

Use the AX-400 c to do those weekly lubricating jobs quickly and easily. Routine greasing can be done in a jiffy thanks to the large dosage delivered.

Prévoyez la AX-400 c partout où elle sera utile pour faciliter le graissage hebdomadaire. En raison de son important débit l'opération sera vite terminée.

INFORMATION ①

Fördermenge:
Output: 1,7 cm³/sec
Débit:

Druck:
Pressure: 250 bar
Pression:

INFORMATION ②

Fördermenge:
Output: 3,0 cm³/sec
Débit:

Druck:
Pressure: 150 bar
Pression:

Elektro-Schmierpresse AX-400 c

Electric grease gun AX-400 c

Pistolet de graissage électrique AX-400 c



43065

Praktisch und universell einsetzbare Elektro-Schmierpresse für Anschluss 230 V oder 24 V mit viel Komfort und einfacher Bedienung.

Der kontinuierliche Druckaufbau ist bei allen Versionen die Basis für schonendes Schmieren. Ein Überdruckventil schützt die Presse vor Überlastung. Die Versionen wurden speziell den verschiedenen Anwendungsbereichen angepasst.

Zylinder für Patronen nach DIN 1284 oder Offenfüllung.

Technische Daten

Anschlussgewinde: G 1/8"
Inhalt: 400/500 cm³
Zylinder: Ø 58 x 300 mm
Gewicht: 3400 g / 3800 g

komplett mit Zerkrohr gerade und Hydraulikmundstück.

Art.-Nr. 43065 ①

Die Standardversion mit Kolben Ø 3 mm 230 Volt AC.

Art.-Nr. 43085 ①

24 Volt DC - mit Anschlusskabel ohne Stecker, besonders geeignet für LKWs, Erdmaschinen und Seilbahnen.

Art.-Nr. 43071 ②

Für grössere Fördermengen Kolben Ø 4 mm 230 Volt AC.

Art.-Nr. 43071.01 ②

Speziell für Temperaturen um den Nullpunkt 230 Volt AC.

Art.-Nr. 43072 ②

Speziell für Temperaturen um den Nullpunkt und einfaches Spannen des Fettbehälters 230 Volt AC.

Practical, versatile electric grease gun for 230 V or 24 V. An easy-to-use tool with simple operation.

Non-stop pressurisation provides gentle yet thorough lubrication. A pressure-release valve and an over pressure valve avoid damage to bearings and grease nipples.

The cylinder take DIN 1284 cartridges and is also suitable for bulk fill.

Specifications

Connector thread: G 1/8"
Capacity: 400/500 cm³
Cylinder: Ø 58 x 300 mm
Weight: 3400 g / 3800 g

complete with straight rigid tube and hydraulic connector.

Part No. 43065 ①

The standard version with Ø 3 mm plunger 230 Volt AC.

Part No. 43085 ①

24 Volt DC - with connecting cable without plug, particularly suitable for HGVs, earth-movers and cable railways.

Part No. 43071 ②

For larger outputs Ø 4 mm plunger 230 Volt AC.

Part No. 43071.01 ②

Especially for temperatures around zero 230 Volt AC.

Part No. 43072 ②

Especially for temperatures around zero and simple tightening of the grease gun 230 Volt AC.

Pistolet de graissage électrique - 230 V AC ou 24 V DC - convenant à toutes applications.

Un appareil d'une utilisation simple et d'une grande maniabilité. La montée progressive et continue de la pression est à la base d'un graissage économique et efficace.

Le cylindre est prévu pour l'utilisation de cartouches selon DIN 1284 ou pour un remplissage normal.

Caractéristiques techniques

Filetage: G 1/8"
Contenu: 400/500 cm³
Cylindre: Ø 58 x 300 mm
Poids: 3400 g / 3800 g

complet avec tuyau rigide droit et agrafe hydraulique.

Art.-No. 43065 ①

La version standard avec piston Ø 3 mm 230 volts CA.

Art.-No. 43085 ①

24 volts CC - avec câble de raccordement sans fiche, appropriée pour camions, machines de terrassement et convoyeurs aériens à câble.

Art.-No. 43071 ②

Pour débits plus élevés: pistons Ø 4 mm 230 volts CA.

Art.-No. 43071.01 ②

Pour températures aux alentours de zéro 230 volts CA.

Art.-No. 43072 ②

Spéciale pour températures aux alentours de zéro et fixation simple du récipient de graisse 230 volts CA.