

Высоконапорные смазочные устройства, пневматические

Описание

Зак.№

MATO-одноручный пневматический смазочный пресс DF

Наполнение через смазочные катушки 400 г и заправочное устройство или свободную смазку, для смазки до класса NLGI 2 DIN 51818, отдельная система выстрела, производительность 1 куб.см/ход, Отношение давления 1:60, давление мин. 3 до макс. 8 бар, макс. рабочее давление 480 бар

Neu



DF 500 с распылительной трубкой E4024, соединительная резьба M10x1

34 101 55

DF 500 с распылительной трубкой E4024, соединительная резьба R1/8"

34 100 01

DF 500 со шлангом RH-30C, соединительная резьба M10x1

34 101 79

DF 500 со шлангом RH-30C, соединительная резьба R1/8"

34 100 56

MATO-одноручный пневматический смазочный пресс DFO

технические данные как описано выше, но с маслонепроницаемой внутренней колбой. Принадлежность с гидравлическим мундштуком с обратным клапаном соединительная резьба R1/8"

Пневматический смазочный пресс DFO 500, распылительная трубка

34 101 00

Пневматический смазочный пресс DFO 501, резиновый бронированный шланг RH-30C

34 101 24

Пневматический смазочный насос пневMATO 75, агрегат

Отношение давления 1:75, подаваемое кол-во при свободном ходе 500-600 г/мин, макс. рабочее давление 580 бар, подключение смазки 1/4", всасывающая трубка-Ø 40 мм; для смазки класса NLGI 000 - 2, по возможности до класса NLGI 3

Применение технической единицы со всеми пневматическими устройствами обязательно, Арт. № 39 902 20



пневMATO 75, агрегат для 10-25 кг ведра со смазкой, всасывающая трубка 495 мм

34 104 07

пневMATO 75, агрегат для 50 кг ведра со смазкой, всасывающая трубка 690 мм

34 104 21

пневMATO 75, агрегат для 200 кг емкости со смазкой, всасывающая трубка 885 мм

34 104 45

Смазочный компрессор K-07

с высоконапорным резиновым бронированным шлангом, высоконапорным смазочным пистолетом с распылительной трубкой и 4-щечным гидравлическим мундштуком, передвижной, для смазки до класса NLGI 3



Давление смазки: макс. 400 бар

Наполнительный объем: ≈ 6500 куб.см

Подаваемое кол-во за двойной ход: ≈ 4 куб.см

Смазочный компрессор K-07 с 3,5 м высоконапорным смазочным шлангом

34 163 00

Смазочный компрессор K-07 с 6,5 м высоконапорным смазочным шлангом

34 163 24

Смазочный компрессор K-07 с 10 м высоконапорным смазочным шлангом

34 163 48