

D12633

D52394

РЫЧАЖНО-ПЛУН ЖЕРНЫЙ ШПРИЦ ДЛЯ ГУСТОЙСМАЗКИ

РЫЧАЖНО-ПЛУН ЖЕРНЫЙ ШПРИЦ

Объем 500 см³. Предназначен для использова-

ния с типовыми картриджами для смазочных

нащен носиком, муфтой с резьбой 1/8" и страв-

ливающим клапаном. Картонная упаковка.

ДЛЯ ГУСТОЙСМАЗКИ

Объем 500 см3. Окрашенный в синийциетнорпус оснащен мощной шрууживной, плунжерром, носсиком и гидравлической муфлой. Выдавливание смазки происходит боковым воздействием на рычаг. Возможна зарядка картриджами с густой смазкой. Резьба 1/8". Безопасное рабочее давление 621 бар. Картоннаяупаковка.



D12681 ШПРИЦ ДЛЯ ГУСТОЙСМАЗКИ пистолетного типа

подпружиненым плунжером, стравлива ющим клапаном, носиком и гидравлической муфтой. Резьба 1/8". Безопасное рабочее давление 300 бар. Картонная упаковка.



Объем 130 см³. Оцинкованный корпус ос ащен



ЖЕСТКИЙ НОСИК ДЛЯ СМАЗОЧНЫХ ШПРИЦОВ

Длина 170 мм. Рассчитанныйна высокое давление жесткий опинкованный носик оснашен гилравлической муфтой. Применяется со шприцами для густой смазки (D12681, D12633, D57734). Резьба 1/8". Безопасное рабочее давление 400 бар. Прозрачная упаковка.



УСИЛЕННЫЙ ШПРИЦ ДЛЯ ГУСТОЙСМАЗКИ пистолетного типа

Объем 500 см³. И меетлитуюголовку с отверстием для стравлива ния воздуха и заправки смазкой. Удобен при эксплуатации одной рукой. Имеетсяжесткий носик с муфтой. Предназначен для заправки картриджами или нефасованной смазкой. Безопас ное рабочее давление 345 бар. Картоннаяупаковка.



ГИБКИЙ НОСИК ДЛЯ СМАЗОЧНЫХ ШПРИЦОВ

Длина 300 мм. Изготовленный из армированной резины шланг ра ссчитан на высокое давление. обеих сторон имеется резьба под 1/8" (по стандарту BSPT). Безопасное рабочее давление 400 бар. Прозрачная упаковка.



D57734

УСИЛЕННЫЙ РЫЧАЖНО-ПЛУНЖЕРНЫЙ ШПРИЦ ДЛЯ ГУСТОЙ СМАЗКИ

Объем 500 см³. Промышления модесть, рассенитанная на заправку нефасованной пуслой, полу-МЯГКОЙ ИЛИ ТЯЖСЛОЙ СМЕНКОЙ, ДПВ ПОСЛЕДУОЩЕЕГО применения в автомобиляжили ссельськомозниственном оборудовании. Шприщимеет усиленные пружину и плунжер, а также снабжен стравливающим клапаном. Оснащен нюсивком и придравли- D57875 ческой муфтой с режыбой 11/88". Дъйствуетсотобо- УСИЛЕННАЯ НАКЛАЛНАЯ МУФТА Изготовлена кового нажатия на рыгчанг. Заправляется картрид из стали. Резьба 1/8". Безопасное рабочее жами или непосредственнонефасованной смаз- давление 80 бар. Без упаковки. кой. Безопасное рабочее давление 620 бар. Картоннаяупаковка.

ГИБКИЙ НОСИК ДЛЯ СМАЗОЧНЫХ ШПРИЦОВ

Длина 300 мм. Изготовленный из термопластика шланг рассчитан на высокое давление. С обеих сторон имеется резьба под 1/8" (по стандарту BSPT). Безопасное рабочее давление 400 бар. Прозрачная упаковка.





D12771

УСИЛЕННАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ 4-КО НТАКТНАЯ МУФТА

Изготовленаиз латуни. Резьба 1/8". Безопасное рабочее давление 400 бар. Прозрачная упаковка.



ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ 4-КОНТАКТНАЯ МУФТА Изготовлена из стали. Резьба 1/8". Безопасное рабочее давление 680 бар. Прозрачная упаковка.



D34400 МАЛОГАБАРИТНЫЙ ШПРИЦ ДВОЙНОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ГУСТОЙ СМАЗКИ

Объем 100 см³. Длина 220см. Предназначен для смазки садового оборудования и механических транспортных средств. Прозрачная упаковка.

ШПРИЦ ДЛЯ ОТСОСА МАСЛА Объем 500 см³. Предназначен для заполнения либо опорожненияка ртеров автомобилей, коробок передач, мостови т.д. Комплектуется гибкой трубкой с внутренним диаметром 10 мм. Картонная упаковка.



D21587

D63857

РЫЧАЖНЫЙ НАСОС ДЛЯ БОЧЕК

Предназначен для выкачивания жидкостииз бочек емкостью 100-205 л. Насос имеет с одной стороны резьбу для установки на бочку (на место заливной пробки); с другой стороны - рычажно-плунжерныймеханизм и оцинкованную

сливную трубку диаметром 35 мм. В комплект входит телескопическая заборная труба. Возможность регулировки длины заборной трубы позволяет полностью откачивать жидкость из бочки. Картонная упаковка

Предупреждение: использовать только для перекачки нефтепродуктов.



НАСОС ДЛЯ ПЕРЕКАЧКИ НЕФТЕПРОДУКТОВ

Предназначен для перекачки керосина, дизельного топлива и других легковоспламеня ющих ся жидкостей. Насос приводится в действие с помощью свинцово-кислотной батареи напряжением 12 или 24В (в комплектне входит). В комплект входят 25-мм шланг длиной около 4м (по требованию), заправочный пистолет, в сасывающий шланги зажимытипа «крокодил». Упаковка

- картонная.

Технические характеристики:

Двигатель (12В 192Вт , 16А, 1400 об/мин Двигатель(24В) 624Вт, 26А,2200 об/мин Интенсивность подачи....... 30 л/мин (12В) 37 л/мин (24В) Вес (только насоса).



D33785

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ СМАЗОЧНЫЙ ШПРИЦ

Шприцпистолетноготипа. Приводится в действие простымнажатием на курок. Предназначен для работ с сельскохозяйственной и автомобильной техникой, а также в промышленности. Три варианта заправки: картридж (стандартный картридж 14ог), с помощью насоса или нефасованной смазкой. Поставляетсявместе с жестким и гибкимносиком. Картонная упаковка.

Технические характеристики:

- Объем(см³).... • Давление на выходе (бар)82,7-414 • Рабочее давление воздуха (бар)2,1-7,6
- Macca(кг).....1,5 • Размер впускногоотверстия (дюймы).....1/4 • Минимальный внутренний диаметр шланга
- (люймы)...



Шприцпистолетноготипа. Приводится в действие простымнажатием на курок. Предназначен для работ с сельскохозяйственной и автомобильной техникой, а также в промышленности. Рукоятка поворачивается на 360, что позволяет проводить работы в труднодоступных местах. Предусмотрена возможность работы как с большим, так и со стандартными 400 г картриджами. Поставляется вместе с жёстким носиком. Упаковка - картонная

Технические характерист	ики:		
Рабочее давление		. 2,1-7,	6 бар
Вместимость		400) см3
Давление на выходе		166 – 4	14 ба
Размер впускного отверст	гия		1/4"
Минимальный внутренний	диаме	тр шлані	a
J 1		•	1/4"

43