

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://lincoln.nt-rt.ru/> || cnq@nt-rt.ru

Лубрикаторы Для ручной смазки

Смазочные шприцы находят применение там, где требуется смазка требуется время от времени или где точки трения не могут быть подсоединены к централизованной системе смазки по техническим причинам. Для ручной смазки Lincoln предлагает большой выбор надежных смазочных шприцов с механическим, электрическим или пневматическим приводом. Эти смазочные шприцы прошли испытания в жестких условиях сельского хозяйства и на строительной технике, а также в промышленности и на станциях техобслуживания.

Аккумуляторные смазочные шприцы



для профессионального использования

Аккумуляторный 14.4 В PowerLuber, для профессионального использования, 2-режимный, беспроводной, 1700мАч

С новым мощным 14,4 В PowerLuber от Lincoln смазывание происходит без особых усилий: везде и всегда.

- два режима работы: либо подает большое количество смазки(240г/мин) при среднем давлении, либо нагнетает смазку под высоким давлением(рабочее давление 482 бар)
- индикация контроля подачи
- „интеллектуальное” зарядное устройство делает процесс зарядки более надежным

Хорошо продуман и оснащен всем необходимым:

удобная ручка, гармоничный дизайн, проушины для наплечного ремня, держатель для насадки шланга.

И всё это в удобном переносном чемодане.

Лучше, чем когда либо!



Модель 1442-Е

PowerLuber

Полный набор PowerLuber состоит из мощного смазочного шприца с 14,4 В аккумулятором, быстрозарядного устройства 230 В (Modell 1410-Е заряжается за 1 час), 760 мм шланга с гибкой защитной пружиной и гидравлической насадкой (модель 1430). Все это находится в износостойком, ударопрочном и непахнущем чемодане из прессованного пластика.



Быстрозарядное устройство

модель 1410-Е

"Интеллектуальное" зарядное устройство заряжает аккумулятор за один час - распознает состояние аккумулятора и в выключенном состоянии - сохраняет его в постоянной готовности



Аккумулятор 14,4 В/1700мАч

модель 1401

С запасным 14,4 В аккумулятором Вы забудете о потере времени.

Аккумуляторные смазочные шприцы

для профессионального использования

PowerLuber 12V

Удобный для ручной работы, легкий в обслуживании смазочный шприц высокого давления без обременительного соединительного провода.

Просто нажимаете на курок и PowerLuber начинает непрерывно подавать смазку. 12V никель-кадмиевый аккумулятор имеет достаточно мощности для продолжительной работы.

Аккумулятор заряжается в течении часа при помощи прилагаемого 230V зарядного устройства. Для мобильного использования можно дополнительно заказать 12V зарядное устройство, как опцию.

При наполнении используются 400г стандартные картуши или простая смазка из жестяной тары.

Рабочее давление до 413 бар

Подача смазки ~76 см³/мин (при 69 бар)

Интегрированный регулятор давления

Модель 1242-Е PowerLuber

в комплекте прилагаются: практичный чемодан из прессованного пластика, никель-кадмиевый аккумулятор №. 1201 и 230V зарядное устройство №. 1210-Е.

Модель 1215-А зарядное устройство 12/24 V

для 12V никель-кадмиевого аккумулятора Nr. 1201

Модель 1201 никель-кадмиевый аккумулятор 12V

для Lincoln 12V PowerLuber

Ручные смазочные шприцы

Прочный механизм для профессионального пользователя, который нуждается в надежно функционирующем смазочном устройстве. Ручные смазочные шприцы Lincoln могут использоваться как со стандартными смазочными картушами по 400г, так и с наполнением смазкой из канистр.

Ручной смазочный шприц 1142 с рукояткой

- насадка с поршнем и обратным клапаном
- легкодвигающийся механизм рукоятки
- мунштук с надежным креплением и обратным клапаном

Ручной смазочный шприц 1013 с рукояткой

- механизм рукоятки для двухступенчатого выбора режима работы
- Pressenabgang mit geradem Drehanschluss und Ruckschlagventil

Смазочный шприц 1133 для работы одной рукой

- для труднодоступных смазочных ниппелей.
- длина шланга примерно 450 мм

CLR - смазочный шприц с прозрачным корпусом

Прозрачный и небьющийся корпус позволяет пользователю в любое время контролировать наличие смазки в шприце, какая именно смазка и картуша находится в шприце.

Смазочные шприцы высокого давления

для непрерывной подачи смазочного материала

Пневматический смазочный шприц облегчает ручную смазку, которая так или иначе требует значительных затрат энергии при подаче смазки на многочисленные точки трения.

Шприцы высокого давления являются дополнением к стационарным смазочным установкам, когда необходим мобильный и удобный в обращении лубрикатор.

Своим потребителям Lincoln может предложить профессиональный смазочный аппарат.

Смазочный шприц высокого давления 1163 - поршневого

- пусковая рукоятка приводится в действие и смазочный шприц начинает непрерывно работать!
- рабочее давление 2,8-10,3 бар
- передаточное отношение 40 : 1
- гибкая насадка шланга
- мунштук с муфтой сцепления и обратным клапаном
- применение 400г стандартных картушей или наполнение консистентной смазкой из канистры

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31