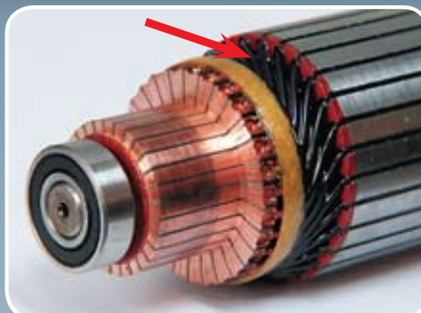


Многие модели лебедок СТОКРАТ имеют увеличенный зазор вокруг барабана и, следовательно, менее чувствительны к неравномерной смотке троса



Электродвигатели всех лебедок СТОКРАТ изготовлены с использованием «чистой» меди — это улучшает их параметры



Во всех лебедках СТОКРАТ используются герметичные блоки соленоидов с повышенной стойкостью к «подгоранию» контактов



Многие лебедки СТОКРАТ имеют герметизирующие торцевые уплотнения для максимальной защиты от влаги

Ваш дилер

Магазин ОФФ-РОАД Шоп

Москва, ул. Василия Петушкова, д.3, к.3, стр.1
(здание 17-го таксомоторного парка), 5-й этаж
Многоканальный телефон для справок и заказов
+7 (495) 721-95-11
Скайп: Off-Road-Shop Ru
www.off-road-shop.ru



Автомобильные лебедки СТОКРАТ оснащены эргономичными резиновыми пультами управления, которым не страшно падение в грязь и наезд колесом автомобиля



Лебедки электрические СТОКРАТ

Особые условия гарантии на лебедки СТОКРАТ: любая поломка в течение гарантийного срока (1 год), кроме внешних механических повреждений, считается гарантийным случаем и устраняется силами поставщика

Горячая линия: +7(495) 783-98-67

Сайт: www.stokrat.com

Лебедки электрические



Рекомендована для экспедиций
HD 12.5 WP
38 999 руб.

Тяговое усилие 5680 кг / 12 500 Lbs
 Мощность мотора 6,8 л.с.
 Масса нетто 44 кг

Особенности конструкции Герметичная конструкция этой лебедки позволяет не только продлить ее ресурс, но и повышает надежность. Усиленные подшипники, неподгорающие соленоиды, повышенная по сравнению с обычными лебедками надежность тормоза



Для а/м «Нива» и паркетников
SD 6.0 PSW
19 999 руб.

Тяговое усилие 2720 кг / 6000 Lbs
 Мощность мотора 4,9 л.с.
 Масса нетто 26 кг

Особенности конструкции Эта лебедка специально создавалась для таких а/м, как «Нива». Электродвигатель с постоянными магнитами в статоре обеспечивает сверхмалые токи потребления, укороченный барабан снижает габариты и массу



Универсальная многоцелевая
SD 9.5 SW
24 999 руб.

Тяговое усилие 4310 кг / 9500 Lbs
 Мощность мотора 5,7 л.с.
 Масса нетто 38 кг

Особенности конструкции Наиболее традиционное и проверенное временем конструктивное исполнение обеспечивает этой лебедке одно из лучших в классе соотношений цена-качество. Данная модель также имеет «усиленные» соленоиды



Высокая скорость для спорта
HS 8.8 WP
34 999 руб.

Тяговое усилие 4000 кг / 8800 Lbs
 Мощность мотора 6,8 л.с.
 Масса нетто 40 кг

Особенности конструкции Большая мощность мотора, высокая скорость смотки троса, герметичная конструкция, бронзовые втулки (подшипники), защита от неравномерной нагрузки троса, повышенная надежность тормоза и многое другое для победы

Лебедки электрические

Многоцелевая лебедка серии Heavy Duty

HD 9.5 WP
28 999 руб.

Тяговое усилие 4310 кг / 9500 Lbs
 Мощность мотора 6,0 л.с.
 Масса нетто 39 кг

Особенности конструкции Влагозащитная конструкция, повышенная надежность тормоза, усиленные подшипники, неподгорающие соленоиды, а также мощный мотор и тяга 9 500 Lbs. Сочетание этих качеств представлено в данной модели



Лебедка с низким током потребления

SD 8.0 WP
20 999 руб.

Тяговое усилие 3630 кг / 8000 Lbs
 Мощность мотора 5,5 л.с.
 Масса нетто 32 кг

Особенности конструкции Лебедка, которая будет оптимальной для больших внедорожников с ограниченными возможностями бортовой электрики. Двигатель с постоянными магнитами в статоре обеспечивает сверхмалые токи потребления. При этом мощность мотора — 5,5 л.с.



Высокая мощность в стандартном исполнении

SD 12.5 SW
33 999 руб.

Тяговое усилие 5680 кг / 12 500 Lbs
 Мощность мотора 6,5 л.с.
 Масса нетто 43 кг

Особенности конструкции Наиболее традиционное и проверенное временем конструктивное исполнение обеспечивает хорошее соотношение цена-качество для лебедок с высокими тяговыми показателями. Здесь стоит один из наиболее мощных двигателей в классе



Для квадроциклов средней подготовки

QX 3.0
7 999 руб.

Тяговое усилие 1360 кг / 3000 Lbs
 Мощность мотора 1,5 л.с.
 Масса нетто 7,4 кг

Особенности конструкции Лебедка повышенной герметичности и надежности укомплектована усиленными подшипниками и неподгорающими соленоидными. Высокая для квадроцикла мощность сочетается с низким потреблением тока благодаря э/д с постоянными магнитами в статоре



Спортивная лебедка для квадроциклов

QX 4.0
9 999 руб.

Тяговое усилие 1820 кг / 4000 Lbs
 Мощность мотора 1,6 л.с.
 Масса нетто 8,6 кг

Особенности конструкции Лебедка повышенной герметичности и надежности укомплектована усиленными подшипниками и неподгорающими соленоидными. Особо высокая для квадроцикла тяга сочетается с низким потреблением тока благодаря э/д с постоянными магнитами в статоре

