

Таль ручная передвижная ТРШБУ

Грузоподъемность 2500 – 3200 кг

Таль ручная шестерённая с уменьшенным вертикальным подходом (с уменьшенной строительной высотой) предназначена для подъёма груза, удержания его в поднятом положении и опускания. С помощью тали можно перемещать груз по монорельсовому пути двутаврового профиля (по ГОСТ8239 №№ 22, 24, 27, 30, 36 по ГОСТ19425 №№ 24М, 30М, 36М, 45М) при различных работах в стесненных условиях — при небольших расстояниях между грузом и балкой. Группа режима работы не выше 1М по ГОСТ 25835.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| ХАРАКТЕРИСТИКИ | ТРШБУ-2,5 | ТРШБУ-3,2 |
|------------------------------------------------------------|-----------|-----------|
| Грузоподъемность, т | 2,5 | 3,2 |
| Масса тали (без цепей), кг, не более | 60,0 | 60,0 |
| Усилие на тяговой цепи механизма подъема, Н, не более | 300 | 450 |
| Усилие на тяговой цепи механизма передвижения, Н, не более | 190 | 250 |
| Количество ветвей грузовой цепи | 1 | 1 |
| Высота подъема, м | 2,5; 4,5 | 2,5; 4,5 |
| Строительная высота (min), мм | 350 | 350 |
| Уклон подвесных путей, мм на 1м пути, не более | 3 | 3 |
| Радиус закругления подвесного пути, м, не менее | 2,0 | 2,0 |



● Таль может эксплуатироваться в закрытом помещении и на открытом воздухе. В части воздействия климатических факторов соответствует исполнению У1.1 ГОСТ 15150. Разрешается эксплуатация тали при температуре окружающей среды не ниже минус 40 град С. Изготавливается в общепромышленном исполнении.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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
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

Единый адрес: spv@nt-rt.ru | <http://svpk.nt-rt.ru>