

ТРОСОВЫЕ ДОМКРАТЫ



Компактные и мощные системы для управляемого подъема и опускания грузов

Тросовый домкрат можно рассматривать как аналог линейной лебедки. В тросовом домкрате пучок стальных канатов или тросов перемещается с помощью гидравлического цилиндра. Выше и ниже цилиндра располагаются клиновые анкерные системы, одновременно зажимающие пучок тросов, благодаря чему тросовый домкрат удерживает нагрузку. Подъем и опускание грузов выполняется путем попеременной активации главного домкрата с гидравлическим приводом и двух вспомогательных домкратов.

В домкратах Enerpac применяется система интеллектуального управления цилиндрами SCC (Smart Cylinder Control), обеспечивающая полное управление операциями подъема и опускания грузов.

В настоящее время тросовые домкраты получили широкое признание как решение для подъема тяжелых грузов в самых сложных ситуациях. Тросовые домкраты используются во всем мире при сооружении мостов и морских конструкций, а также при подъеме/опускании тяжелых грузов, когда применение обычных подъемных кранов невыгодно с экономической или практической точки зрения.

Тросовый домкрат				
Грузоподъемность	Диаметр троса	Номер модели	Количество тросов	Масса
(в тоннах)	(мм)			(кг)
15	18	HSL1507	1	100
30	15,7	HSL3006	3	500
45	18	HSL4507	3	500
60	18	HSL6007	4	650
70	15,7	HSL7006	7	640
100	18	HSL10007	7	850
200	15,7	HSL20006	19	1300
200	18	HSL20007	12	1400
300	18	HSL30006	31	2180
300	15,7	HSL30007	19	2180
450	18	HSL45007	31	3050
500	15,7	HSL50006	48	3150
650	18	HSL65007	43	3950
850	18	HSL85007	55	5000
1000	18	HSL100007	66	7650
1250	18	HSL125007	84	8300



ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Полное управление операциями подъема и опускания грузов благодаря системе SCC
- Два варианта диаметра тросов: 15,7 мм и 18 мм
- Полная линейка электрических и дизельных силовых агрегатов
- Никелированные раздвижные трубы, предотвращающие повреждение тросов
- Подъемные крюки в стандартной комплектации
- Автоматическая блокировка/разблокировка
- Клинья многократного использования со специальным антикоррозионным покрытием, увеличивающим срок их службы
- Полный ассортимент принадлежностей: податчик тросов, направляющая для тросов, сматывающее устройство, натяжитель тросов.