

Трубка

Устройство для извлечения столбов и опор из почвы, используется ремонтными бригадами для ремонта дорожных ограждений и барьеров. Прочная конструкция с автоматическим стягиванием цепи для извлечения любых деревянных или стальных столбов, включая профили IPE, HPE и UPE, а также сферических или прямоугольных стальных труб. По запросу поставляется ручной рычаг увеличивает тяговое усилие до 10 тонн.



Технические характеристики

Снаряженная масса (вкл. шланги и цепь):	60
Поток масла:	20 - 40 л/мин
Рабочее давление:	100 - 160 бар
Обратное давление, макс.:	30 бар
Усилие подъема в ударном цикле:	12 - 200 мм
Тяговое усилие:	6000 кг
Полное тяговое усилие:	10000 кг
Класс ЕНТМА:	C/D/E

Преимущества

Встроенный захват. Зажим для автоматического натягивания цепи. Общее тяговое усилие до 10 тонн.

Применение

Для удаления столбов, стальных брусьев или труб диаметром до 200 мм.

Для извлечения

Деревянных столбов. стальных столбов (включая профили IPE, HPE и UPE). Круглые/квадратные стальные трубы. Опоры заборов. Анкеры.

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>