

<b>Ваши вопросы</b>	<b>Мои ответы на Ваши вопросы</b>
Тяговое усилие на первом слое/ мощностью веревки (кН)	20 кН.
Линейная скорость на первом слое (м/мин)	60 – 6000 м/ч,
диаметр каната (мм)	2,5 мм (стальная проволока)
Емкость барабана / Общая длина веревки(м)	5000 м,
давление в системе (МПа)	Предложите в соответствии запрошенных нами характеристик
Производительность насоса (л/мин)	Предложите в соответствии запрошенных нами характеристик
Нужно рифленой барабан?	барабан из нержавеющей стали <b>(если есть достоинства в рифленном</b>
Нужно ли другие регулирующие клапаны или тормоза?	тормозная система
Пожалуйста, укажите, какие лебедки вы ищете. (подъемные лебедки, Тяговая лебедка, швартовные лебедки, стреловые лебедки, т.д.. )	Лебедка с гидравлическим приводом ZAUER-Danfoss под проволоку с установкой в кузов автомобиля
Краткое описание применения	Исследование скважин при нефте-газодобыче
Количество	На данный заказ максимально 2 штуки
Другие требования	
Нас заинтересовало Ваше объявление на сайте в Интернет <b>Требуются торговые представители</b>	<b>Сообщите о себе по больше, о сроках поставки, о ценах, об условиях сотрудничества и мы рассмотрим Ваши предложения.</b>