



МЕХАНИЗМ ТЯГОВЫЙ МОНТАЖНЫЙ

модель Yaletrac

Переносной лёгкий инструмент для тяги, подъёма, растяжки и фиксации на больших расстояниях.

Характеристики:

- корпус из высокопрочного алюминиевого сплава
- износостойчивые, параллельно работающие зажимные колодки
- крайне прост в обслуживании
- рычаги тяги и обратного хода в одной плоскости
- запасные срезные штифты для защиты от перегрузки

На заказ:

- с ящиком для переноски
- канат любой длины
- с барабаном для каната



модель Yaletrac ST

модель Yaletrac ST
со стальным корпусом
и усиленными креплениями
на подшипниках

Модель Yaletrac ST сохраняет все особенности и опции модели Yaletrac.
Дополнительно новая модель отличается следующим оснащением:

- высокопрочный корпус из стали
- манжеты из резины защищают механизм от проникновения грязи
- телескопический рычаг может крепиться к MTM застежкой на липучке

Технические данные моделей Yaletrac и Yaletrac ST

модель	номинальная г/п, кг	протягивание каната/цикл, мм	ручное усилие при номинальном грузе, кгс	длина рукоятки, мм	диаметр каната, мм	вес без каната, кг	вес каната, кг/м
Y 08	800	60	24	800	8,4	7	0,29
Y 16	1600	60	30	790/1190	11,5	14	0,53
Y 32	3200	40	50	790/1190	16	21	1
Y 10 ST	1000	60	23	800	8,4	8,5	0,29
Y 16 ST	1600	60	28	790/1190	11,5	15,8	0,53
Y 32 ST	3200	40	46	790/1190	16	27,2	1

МЕХАНИЗМ ТЯГОВЫЙ МОНТАЖНЫЙ

модель LP

Идеальный инструмент для ремонта,
незаменим также для автолюбителей и охотников.

Характеристики:

- очень малый собственный вес
- поставляется в коробке, куда входят канат 10 м, строп петлевой 1 м, два запасных срезных штифта для защиты от перегрузки



Технические данные моделей LP

модель	номинальная г/п, кг	протягивание каната/цикл, мм	ручное усилие при номинальном грузе, кгс	длина рукоятки, мм	диаметр каната, мм	вес без каната и рукоятки, кг
LP 500	500	35	15	600	8,3	4