



Yale Pul-Lift D95

таль ручная рычажная

Производство: Германия

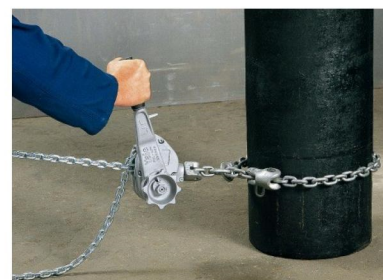
Грузоподъемность: 1500 — 3000 кг

Прочная надежная таль в общепромышленном исполнении с закрытым облегченным корпусом из ковкого чугуна для тяжелого режима эксплуатации. Поставляется с оцинкованной цепью и механизмом протягивания цепи.

На заказ

- фрикционная муфта для защиты от перегрузки;
- исполнение с цепной петлей;
- стопорное приспособление для цепи.

! Модель Pul-Lift D 95 может быть выполнена по заказу с фрикционной муфтой.



Модель	Г/п, кг	Число ветвей цепи	Размеры цепи d x t, мм	Выс. подъема при 1 обороте рычага, мм	Усилие на рычаге при номинальной нагрузке, даН	Вес при стандартной высоте подъема (1,5 м), кг
D95 1500	1.500	1	6,2 x 18,5	35	27	9,9
D95 3000	3.000	1	9 x 27,2	38	49	16,5