



Лостова лебедка POWERTEX PLH-S2.

Информация за продукта

POWERTEX

Лостова лебедка POWERTEX PLH-S2 е лебедка от високо качество, която е издръжлива и лесна за управление с ергономичен ратшетен лост. Компактна, лека конструкция.

Характеристики:

- Всяка лебедка е подложена на динамично изпитване с товар 1,5 пъти по-голям от работния товар преди напускането на фабриката.
- Зъбчатката е оборудвана с иглени лагери, а вала за задвижване е поддържан с иглен и плосък лагер вътре, за да се осигури гладко и ефективно функциониране.
- Безопасна автоматична спирачка с добре покрита реакция на товара.
- Оборудвана с 2 спирачни кука и 4 спирачни пружини (двойна сигурност спрямо изискванията на EN 13157).
- Фин калибрирана корабна верига, произведена в Европа, за гладко функциониране.
- Устойчивост на корозия на веригата, еквивалентна на ISO944-9 C5High / ISO9223 C3.
- Уникалната обработка на повърхността предоставя отлична корозионна защита и тих ход.
- Въртящи куки от двете страни улесняват позиционирането в ред. Куките са проектирани да се отварят при претоварване, вместо да се чупят.
- Куките са оборудвани с тежки стоманени заключвания за безопасност.
- Куките имат изковани точки за проверка на деформацията, предназначени за откриване на претоварване.
- Снабдени с чипове RFID (RFID) за лесно обслужване и инспекция.
- QR код за достъп до многоезични потребителски ръководства на място.
- Сертификат за изпитване и декларация за съответствие прилагат с всяка лебедка.
- Достъпни са резервни части.

Материал: Издръжлива стоманена конструкция.

Маркировка: Съгласно релевантния стандарт, CE - маркировка, POWERTEX, Модел, WLL (работен товар), Верига, Серийен номер, Потребителско ръководство/QR код.

Работна температура: -10°C до +50°C.

Покритие: Покритие с прахово покритие и компоненти на рамката с покритие.

Стандарт: EN 13157, EN 818-7

Коефициент на безопасност: 4:1

Продуктов номер	WLL тон	Височина на повдигане м	Number of falls	Модел	Верига мм	Hand force max. kg	A мм	B мм	C мм	D мм	E мм	F мм	H min мм	Тегло кг
16.20PLHS20025015	0,25	1,5	1	PLH-S2/250KG PHC	4,0 x 12,0	28,2	100	70	86	163	20	31	235	2,7
16.20PLHS20025030	0,25	3	1	PLH-S2/250KG PHC	4,0 x 12,0	28,2	100	70	86	163	20	31	235	3,23
16.20PLHS20050015	0,5	1,5	1	PLH-S2/500KG PHC	5,0 x 15,0	24,8	150	90	118	253	22	32	310	5,2
16.20PLHS20050030	0,5	3	1	PLH-S2/500KG PHC	5,0 x 15,0	24,8	150	90	118	253	22	32	310	5,2
16.20PLHS20080015	0,8	1,5	1	PLH-S2/800KG PHC	5,6 x 17,0	26,5	158	98	132	273	26	36	340	6,6
16.20PLHS20080030	0,8	3	1	PLH-S2/800KG PHC	5,6 x 17,0	26,5	158	98	132	273	26	36	340	7,6
16.20PLHS20160015	1,6	1,5	1	PLH-S2/1600KG PHC	7,1 x 21,0	29,5	185	111	145	378	29	43	400	11
16.20PLHS20160030	1,6	3	1	PLH-S2/1600KG PHC	7,1 x 21,0	29,5	185	111	145	378	29	43	400	12,6
16.20PLHS20320015	3,2	1,5	1	PLH-S2/3200KG PHC	10,0 x 28,0	33,5	212	124	198	418	37	50	520	19,9
16.20PLHS20320030	3,2	3	1	PLH-S2/3200KG PHC	10,0 x 28,0	33,5	212	124	198	418	37	50	520	23,2
16.20PLHS20630015	6,3	1,5	2	PLH-S2/6300KG PHC	10,0 x 28,0	37	212	124	230	418	43	53	640	24,6
16.20PLHS20630030	6,3	3	2	PLH-S2/6300KG PHC	10,0 x 28,0	37	212	124	230	418	43	53	640	31,2
16.20PLHS20900015	9	1,5	3	PLH-S2/9000KG PHC	10,0 x 28,0	42	212	124	338	418	44	67	730	50
16.20PLHS20900030	9	3	3	PLH-S2/9000KG PHC	10,0 x 28,0	42	212	124	338	418	44	67	730	60

Чертеж

