

ПАСПОРТ

Крюковая подвеска для
электротали модели CD



Введение

До начала эксплуатации крюковой подвески для тали модели **CD**, в дальнейшем подвески, внимательно ознакомьтесь с настоящим паспортом.

Настоящий паспорт является документом, содержащим техническое описание изделия, правила техники безопасности, инструкцию по установке и эксплуатации.

Паспорт данной крюковой подвески должен храниться у лица, ответственного за её исправное состояние и безопасную эксплуатацию. При передаче подвески другому владельцу паспорт передаётся вместе с ней. Все записи в паспорт производятся только чернилами отчётливо и аккуратно. Лицо, ответственное за эксплуатацию устройства, должно следить за своевременным внесением в паспорт необходимых сведений.

Сведения о гарантийных случаях

(заполняется Продавцом или сервисным центром)

Дата	Причина неисправности (краткое описание, № акта)	Произведённые работы	Подпись отв.лица, Печать

Свидетельство о приёмке и упаковке

Крюковая подвеска испытана в соответствии с программой испытаний предприятия-изготовителя, соответствует технической документации и признана годной к эксплуатации. Подвеска подвергнута консервации и упакована способами, обеспечивающими защиту от коррозии и сохранность на весь срок консервации (3 года).

Комплект поставки

Крюковая подвеска к эл.тали _____ ; Паспорт _____

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует исправную работу подвески в течение 12 месяцев со дня продажи. Срок консервации – 3 года.

Страна производитель – Китай.

«Продавец» _____

Дата продажи _____

Ответственное лицо от «Продавца» _____ м.п.

Наименование «Покупателя» _____

Подпись ответственного лица от «Покупателя» _____

Гарантийные обязательства не распространяются на изделие при отсутствии у «Покупателя» товарной накладной с отметкой о продаже.



Крюковая подвеска для тали типа CD	НАСД-0,5	НАСД-1,0	НАСД-2,0	НАСД-3,0	НАСД-5,0	
Грузоподъёмность, т	0,5	1,0	2,0	3,0	5,0	
Диаметр шкива, мм	168	168	200	200	255	
Диаметр каната, мм	4,8-8,0	4,8-8,0	10,0-13,0	10,0-13,0	13,0-15,0	
Габаритные размеры, мм	L	180	180	230	240	290
	B	100	100	100	110	120
	H	360	400	460	500	620
Размеры крюка, мм	S	27	33	37	48	53
	b	34	40	44	52	64
Вес, кг	5	6	13	15	25	

Крюковые подвески служат для удобства подъема и транспортировки груза и соединяются канатом с барабаном механизма подъема груза. Предназначены для работы в помещении и на открытом воздухе при температуре окружающей среды от -40С до +40С.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ применение подвесок для работ во взрыво- и пожароопасных средах!