

РУЧНОЙ ПРИВОД ПРКЗ ДЛЯ КРАНОВ КНР

Руководство по эксплуатации в. 2019-07-10 ААК

Область применения

Ручной привод ПРКЗ применяется для местного управления шаровыми кранами КНР.

Особенности:

- материал – нержавеющая сталь;
- устанавливается на краны ISO 5211 с квадратным штоком с резьбой;
- в том числе подходит для кранов ISO 5211 с квадратным штоком с резьбой: КНР-2, -3, -ТЗ, -2Ф, -3Ф;
- для монтажа ручного привода ПРКЗ необходимы гаечный ключ 18...30 мм или разводной ключ.

Ручной привод ПРКЗ
(вид сверху)



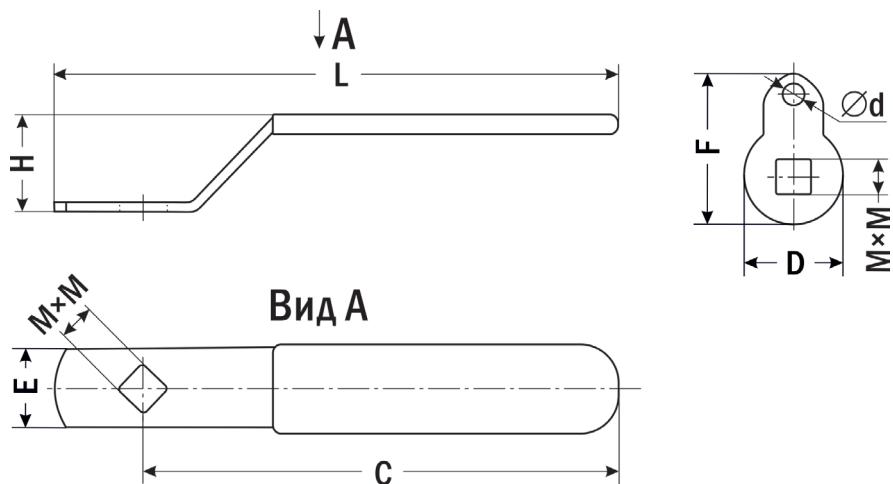
КНР-3-050 в сборе с ПРКЗ-050-14/198



ТАБЛИЦА ВЫБОРА РУЧНОГО ПРИВОДА ПРКЗ

Модель ручного привода	Посадочный размер, мм	Длина ручки, мм	Мах Ду крана КНР, мм
ПРКЗ-020-09/129	9×9	129	КНР-XX-008, -010, -015, -020
ПРКЗ-032-11/161	11×11	161	КНР-XX-025, -032
ПРКЗ-050-14/198	14×14	198	КНР-XX-040, -050
ПРКЗ-080-17/269	17×17	269	КНР-XX-065, -080
ПРКЗ-100-17/294	17×17	294	КНР-XX-065, -080, -100

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



Модель	С	$\varnothing d$	D	E	F	H	L	M×M	Вес, г
ПРКЗ-020-09/129	129	6	25	20	40	23	151	9×9	69
ПРКЗ-032-11/161	161	6	32	24	48	26	196	11×11	160
ПРКЗ-050-14/198	198	9	40	26	65	28	243	14×14	220
ПРКЗ-080-17/269	269	11	54	35	90	33	285	17×17	515
ПРКЗ-100-17/294	294	11	54	35	90	33	330	17×17	570

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок составляет 12 месяцев от даты продажи. Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия пользователем.

195265, г. Санкт-Петербург, а/я 70

Тел./факс: (812) 327-32-74

Интернет-магазин: ark5.ru

Дата продажи:

М. П.