

Кабина управления мостовым краном



Санкт-Петербург, Россия

Мостовой кран — это один из типов подъёмных кранов с несущими пролётными конструкциями в котором крюк движется вдоль балки, идущей вдоль двух широко разделённых рельсов.

Опорные мостовые краны:

Ручные крюковые однобалочные и двухбалочные предназначены для подъёма и перемещения грузов при выполнении периодических работ, отсутствии силового токоподвода на складах, в монтажных и ремонтных цехах, в машинных залах электростанций.

Электрические крюковые однобалочные предназначены для подъёма и перемещения грузов в цехах и на складах, а двухбалочные также применяются на открытых площадках.

Электрические магнитные краны предназначены для подъёма и перемещения изделий из чёрных металлов, обладающих магнитными свойствами.

Электрические грейферные краны предназначены для подъёма и перемещения насыпных грузов.

Электрические крюковые большой грузоподъёмности предназначены для перемещения грузов большой массы в механических и сборочных цехах. Кроме того, они могут быть использованы для монтажных и ремонтных работ.

Подвесные мостовые краны:

Ручные однобалочные однопролётные предназначены для подъёма и перемещения грузов при выполнении периодических работ, отсутствии силового токоподвода на складах, в монтажных и ремонтных цехах, в машинных залах электростанций.

Электрические однобалочные однопролётные, двухпролётные краны предназначены для подъёма и перемещения грузов в крытых производственных и складских помещениях. Допускается применение для транспортирования расплавленного и жидкого металла, жидкого шлака при уменьшении грузоподъёмности на 25 % и выполнении требований «Правил по кранам» (установка отражающих экранов и наличие двух тормозов на механизме подъёма).

Цена: **250 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Бенуа Татьяна

(812)449-71-19

**ЛО, Всеволожский р-н, д.
Лепсари**