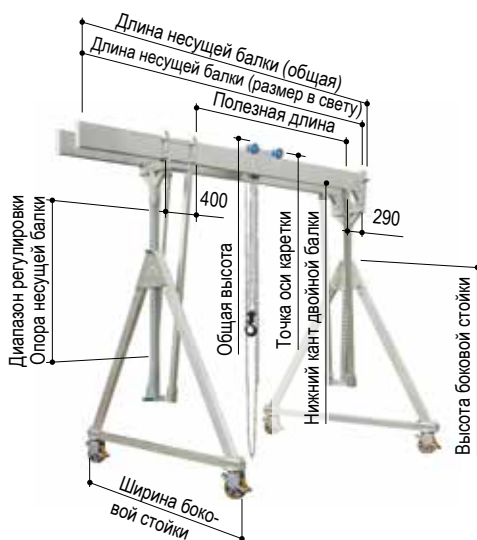




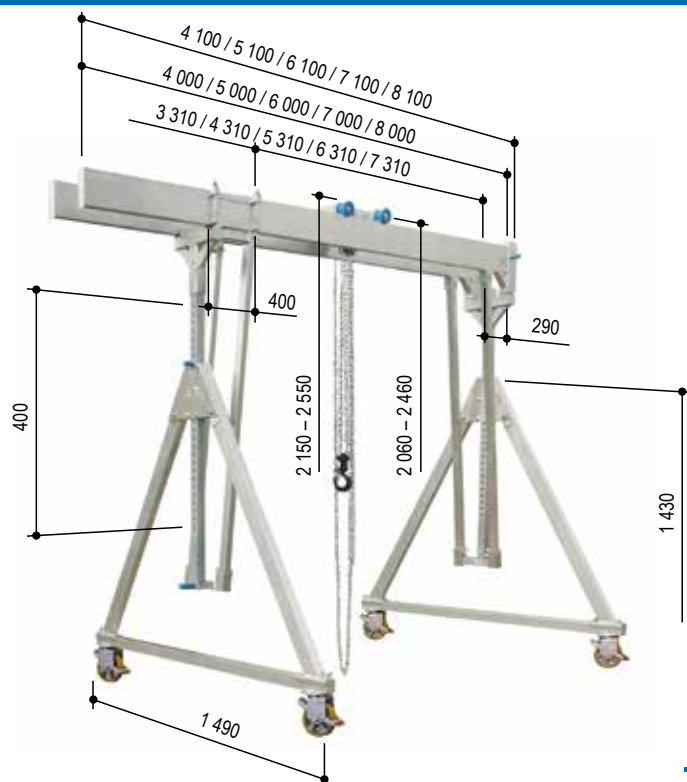
Кран козловой алюминиевый, мобильный с грузом, с двойной балкой, грузоподъемность 1 000 кг и 1 500 кг



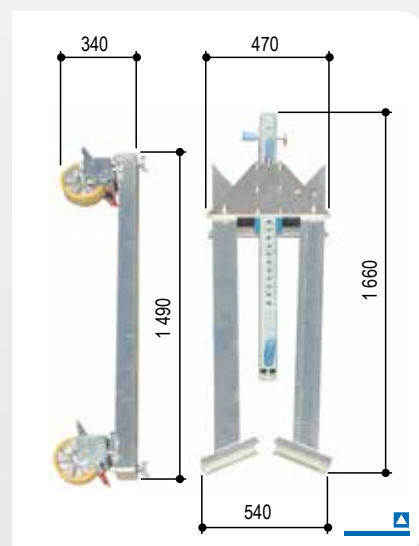
Арт. №	Грузо-подъем-ность	Длина балки		Точка оси каретки		Общая высота		Нижний кант двой-ной балки		Диа-пазон регули-ровки	Боковая стойка		Вес
		Размер в свету	общий	мин.	макс.	мин.	макс.	мин.	макс.	Опора балки	Ширина	Высота	
	кг	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	кг
малый Описание данного варианта алюминиевых козловых кранов Вы найдете на стр. 40.													
14401040	1 000	4 000	4 100	2 060	2 460	2 150	2 550	1 820	2 220	400	1 490	1 430	234
14401050	1 000	5 000	5 100	2 060	2 460	2 150	2 550	1 820	2 220	400	1 490	1 430	258
14401060	1 000	6 000	6 100	2 060	2 460	2 150	2 550	1 800	2 200	400	1 490	1 430	286
14401070	1 000	7 000	7 100	2 060	2 460	2 150	2 550	1 800	2 200	400	1 490	1 430	304
14401080	1 000	8 000	8 100	2 060	2 460	2 150	2 550	1 800	2 200	400	1 490	1 430	322
14401540	1 500	4 000	4 100	2 060	2 460	2 150	2 550	1 820	2 220	400	1 490	1 430	234
14401550	1 500	5 000	5 100	2 060	2 460	2 150	2 550	1 820	2 220	400	1 490	1 430	258
14401560	1 500	6 000	6 100	2 060	2 460	2 150	2 550	1 800	2 200	400	1 490	1 430	286
14401570	1 500	7 000	7 100	2 060	2 460	2 150	2 550	1 800	2 200	400	1 490	1 430	304
14401580	1 500	8 000	8 100	2 060	2 460	2 150	2 550	1 800	2 200	400	1 490	1 430	322
средний Описание данного варианта алюминиевых козловых кранов Вы найдете на стр. 41.													
14501040	1 000	4 000	4 100	2 500	3 350	2 590	3 440	2 260	3 110	850	2 000	1 870	260
14501050	1 000	5 000	5 100	2 500	3 350	2 590	3 440	2 260	3 110	850	2 000	1 870	284
14501060	1 000	6 000	6 100	2 500	3 350	2 590	3 440	2 240	3 090	850	2 000	1 870	312
14501070	1 000	7 000	7 100	2 500	3 350	2 590	3 440	2 240	3 090	850	2 000	1 870	330
14501080	1 000	8 000	8 100	2 500	3 350	2 590	3 440	2 240	3 090	850	2 000	1 870	348
14501540	1 500	4 000	4 100	2 500	3 350	2 590	3 440	2 260	3 110	850	2 000	1 870	260
14501550	1 500	5 000	5 100	2 500	3 350	2 590	3 440	2 260	3 110	850	2 000	1 870	284
14501560	1 500	6 000	6 100	2 500	3 350	2 590	3 440	2 240	3 090	850	2 000	1 870	312
14501570	1 500	7 000	7 100	2 500	3 350	2 590	3 440	2 240	3 090	850	2 000	1 870	330
14501580	1 500	8 000	8 100	2 500	3 350	2 590	3 440	2 240	3 090	850	2 000	1 870	348
высокий Описание данного варианта алюминиевых козловых кранов Вы найдете на стр. 42.													
14601040	1 000	4 000	4 100	2 830	4 130	2 920	4 220	2 590	3 890	1 300	2 320	2 130	278
14601050	1 000	5 000	5 100	2 830	4 130	2 920	4 220	2 590	3 890	1 300	2 320	2 130	302
14601060	1 000	6 000	6 100	2 830	4 130	2 920	4 220	2 570	3 870	1 300	2 320	2 130	330
14601070	1 000	7 000	7 100	2 830	4 130	2 920	4 220	2 570	3 870	1 300	2 320	2 130	348
14601080	1 000	8 000	8 100	2 830	4 130	2 920	4 220	2 570	3 870	1 300	2 320	2 130	366
14601540	1 500	4 000	4 100	2 830	4 130	2 920	4 220	2 590	3 890	1 300	2 320	2 130	278
14601550	1 500	5 000	5 100	2 830	4 130	2 920	4 220	2 590	3 890	1 300	2 320	2 130	302
14601560	1 500	6 000	6 100	2 830	4 130	2 920	4 220	2 570	3 870	1 300	2 320	2 130	330
14601570	1 500	7 000	7 100	2 830	4 130	2 920	4 220	2 570	3 870	1 300	2 320	2 130	348
14601580	1 500	8 000	8 100	2 830	4 130	2 920	4 220	2 570	3 870	1 300	2 320	2 130	366



Кран козловой алюминиевый, мобильный с грузом, с двойной балкой, малый



со складными боковыми стойками
вкл. верхнюю каретку с тормозом
вкл. встроенный
горизонтальный регулятор
вкл. штуцеры для насадки



Комплектуемое оборудование

- ▲ Кронштейн стенной Стр. 78
- ▲ Тележка транспортировочная Стр. 80
- ▲ Полиспаст Стр. 81
- ▲ Таль цепная электрическая Стр. 82
- ▲ Электропроводка/
Электропитание Стр. 83
- ▲ Лента циркулирующая Стр. 84
- ▲ Лебедка ручная Стр. 84
- ▲ Ящик
упаковочный и
транспортировочный Стр. 86

Варианты

- ▲ Колеса с
фиксатором направления
качения Стр. 43
- ▲ шины резиновые Стр. 43
- ▲ Балка несущая разъемная
двойная алюминиевая Стр. 44

Технические данные

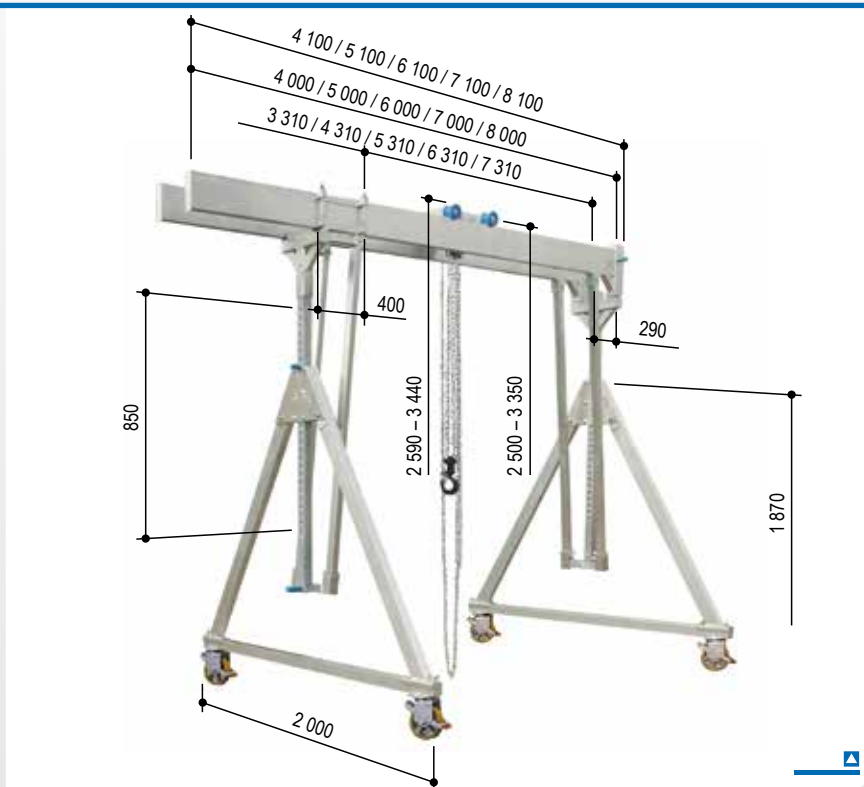
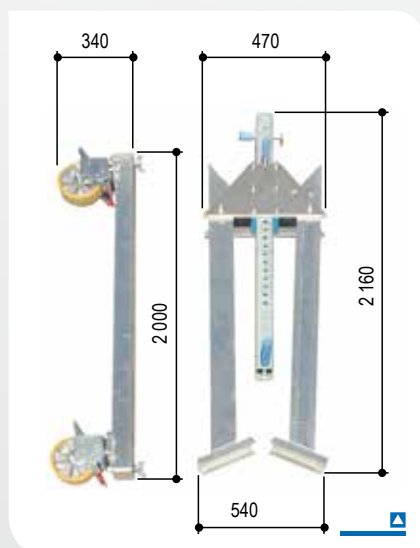
Арт. №		14401040	14401050	14401060	14401070	14401080	14401540	14401550	14401560	14401570	14401580
Грузоподъемность	кг	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500
Длина балки	мм	4 000	5 000	6 000	7 000	8 000	4 000	5 000	6 000	7 000	8 000
Опора балки	мм	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71
Профиль балки	мм	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60
Крепление для балки	одна сторона: втулка 92 x 92 мм, длина 380 мм, с соединением для поперечины; другая сторона: бортик										
Размер в свету для балки	мм	260	260	250	250	250	260	260	250	250	250
Вес брутто	кг	234	258	286	304	322	234	258	286	304	322
Балка несущая алюми- ниевая	кг	2 x 31	2 x 43	2 x 57	2 x 66	2 x 75	2 x 31	2 x 43	2 x 57	2 x 66	2 x 75
Стойка боковая	кг	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63
Каретка	кг	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
Регулятор горизонталь- ный	кг	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
Штуцер для насадки	кг	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Обзор данного варианта алюминиевых козловых кранов Вы найдете на стр. 39.



Кран козловой алюминиевый, мобильный с грузом, с двойной балкой, **средний**

- со складными боковыми стойками
- вкл. верхнюю каретку с тормозом
- вкл. встроенный горизонтальный регулятор
- вкл. штуцеры для насадки



Варианты

- ▲ Колеса с фиксатором направления каченияСтр. 43
- ▲ шины резиновыеСтр. 43
- ▲ Балка несущая разъемная двойная алюминиевая.....Стр. 44

Комплектующее оборудование

- ▲ Кронштейн стеннойСтр. 78
- ▲ Тележка транспортировочнаяСтр. 80
- ▲ ПолиспастСтр. 81
- ▲ Таль цепная электрическаяСтр. 82
- ▲ Электропроводка/ЭлектропитаниеСтр. 83
- ▲ Лента циркулирующаяСтр. 84
- ▲ Лебедка ручнаяСтр. 84
- ▲ Ящик упаковочный и транспортировочныйСтр. 86

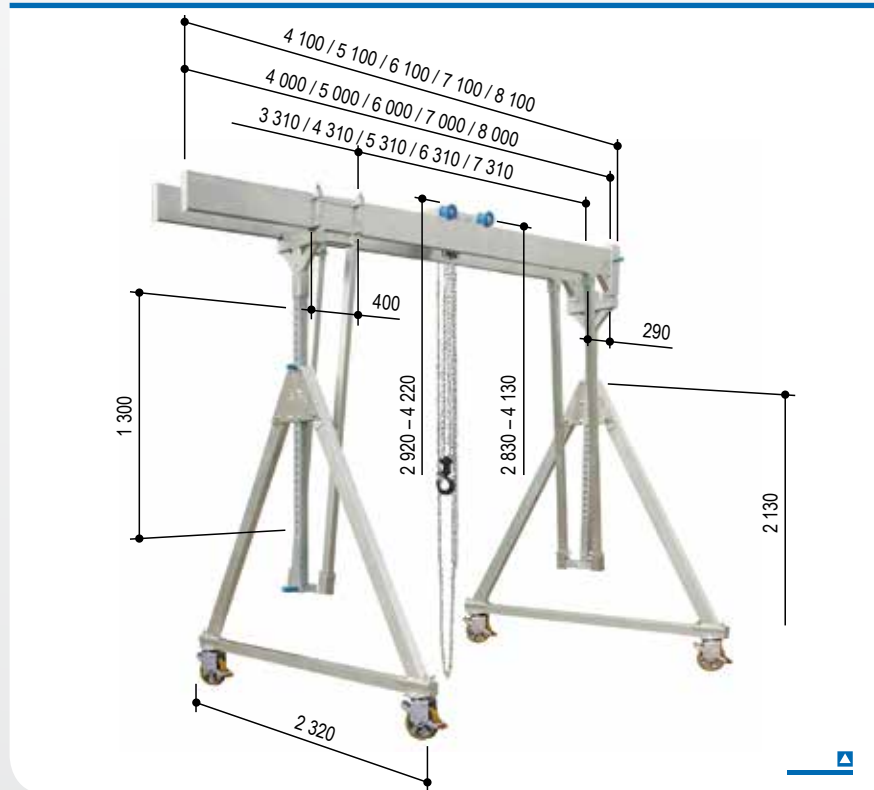
Технические данные

Арт. №		14501040	14501050	14501060	14501070	14501080	14501540	14501550	14501560	14501570	14501580
Грузоподъемность	кг	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500
Длина балки	мм	4 000	5 000	6 000	7 000	8 000	4 000	5 000	6 000	7 000	8 000
Опора балки	мм	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71
Профиль балки	мм	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60
Крепление для балки	одна сторона: втулка 92 x 92 мм, длина 380 мм, с соединением для поперечины; другая сторона: бортик										
Размер в свету для балки	мм	260	260	250	250	250	260	260	250	250	250
Вес брутто	кг	260	284	312	330	348	260	284	312	330	348
Балка несущая алюминиевая	кг	2 x 31	2 x 43	2 x 57	2 x 66	2 x 75	2 x 31	2 x 43	2 x 57	2 x 66	2 x 75
Стойка боковая	кг	2 x 76	2 x 76	2 x 76	2 x 76	2 x 76	2 x 76	2 x 76	2 x 76	2 x 76	2 x 76
Каретка	кг	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
Регулятор горизонтальный	кг	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
Штуцер для насадки	кг	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

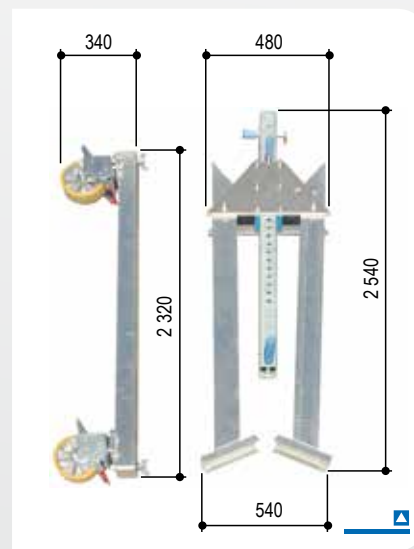
Обзор данного варианта алюминиевых козловых кранов Вы найдете на стр. 39.



Кран козловой алюминиевый, мобильный с грузом, с двойной балкой, **высокий**



со складными боковыми стойками
вкл. верхнюю каретку с тормозом
вкл. встроенный
горизонтальный регулятор
вкл. штуцеры для насадки



Комплектуемое оборудование

- ▲ Кронштейн стенной Стр. 78
- ▲ Тележка транспортировочная Стр. 80
- ▲ Полиспаст Стр. 81
- ▲ Таль цепная электрическая Стр. 82
- ▲ Электропроводка/
Электропитание Стр. 83
- ▲ Лента циркулирующая Стр. 84
- ▲ Лебедка ручная Стр. 84
- ▲ Ящик упаковочный и
транспортировочный Стр. 86

Варианты

- ▲ Колеса с
фиксатором направления
качения Стр. 43
- ▲ шины резиновые Стр. 43
- ▲ Балка несущая разъемная
двойная алюминиевая Стр. 44

Технические данные

Арт. №		14601040	14601050	14601060	14601070	14601080	14601540	14601550	14601560	14601570	14601580
Грузоподъемность	кг	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500
Длина балки	мм	4 000	5 000	6 000	7 000	8 000	4 000	5 000	6 000	7 000	8 000
Опора балки	мм	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71
Профиль балки	мм	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60
Крепление для балки	одна сторона: втулка 92 x 92 мм, длина 380 мм, с соединением для поперечины; другая сторона: бортик										
Размер в свету для балки	мм	260	260	250	250	250	260	260	250	250	250
Вес брутто	кг	278	302	330	348	366	278	302	330	348	366
Балка несущая алюми- ниевая	кг	2 x 31	2 x 43	2 x 57	2 x 66	2 x 75	2 x 31	2 x 43	2 x 57	2 x 66	2 x 75
Стойка боковая	кг	2 x 85	2 x 85	2 x 85	2 x 85	2 x 85	2 x 85	2 x 85	2 x 85	2 x 85	2 x 85
Каретка	кг	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
Регулятор горизонталь- ный	кг	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
Штуцер для насадки	кг	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Обзор данного варианта алюминиевых козловых кранов Вы найдете на стр. 39.



Кран козловой алюминиевый, мобильный с грузом, с двойной балкой, грузоподъемность 1 000 кг и 1 500 кг

- со складными боковыми стойками
- вкл. верхнюю каретку с тормозом
- вкл. встроенный горизонтальный регулятор
- вкл. штуцеры для насадки



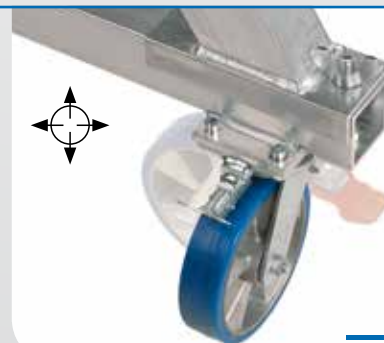
По желанию наши алюминиевые козловые краны могут быть оснащены следующими комбинациями колес:

Фиксатор направления качения

- с 4 стальными направляющими роликами
- Специальное полиуретановое покрытие
- со встроенным тормозом для колесного механизма
- с фиксатором направления качения 4 x 90° (см. символ)
- Диаметр колеса 200 мм
- Ширина колеса 50 мм

продольном и поперечном направлении. При отпуске фиксатора направления качения кран можно передвигать в любом направлении. При помощи тормоза козловой кран можно арретировать в любом положении.

Арт. № Кран стандартный, Ri
напр.: арт. № 14501040-Ri



Данная комбинация колес позволяет с точностью перемещать козловой кран в

шины резиновые

- с 4 стальными направляющими роликами
- Массивные шины (рифленый профиль)
- Шины из 3-х компонентов
 - Основание борта шины
 - Стальные провололочные сердечники, запрессованные в вязкую резиновую смесь, гарантируют надежное крепление на ободу колеса
 - Подушечный слой обеспечивает амортизацию ударов и вибрации, а также оптимальное сопротивление качения
- Протектор

Толстый, износостойкий протектор гарантирует долгий срок службы

- со встроенным тормозом для колесного механизма
- Диаметр колеса 250 мм
- Ширина колеса 85 мм

Такой тип колес доступен для алюминиевых козловых кранов грузоподъемностью 1 000 кг.

Арт. № Кран стандартный, PU
напр.: арт. № 14501040-PU





Балка несущая двойная разъемная



Рисунок: Кран козловой алюминиевый, стационарный, с одиночной балкой



Номер артикула составляется следующим образом:

Новая модель алюминиевых козловых кранов:

Номер артикула стандартного крана
(см. стр. 38-42) -10

Примеры:

Кран козловой алюминиевый,
мобильный с грузом, с двойной балкой, средний,
грузоподъемность 1 000 кг

- со стандартной несущей балкой,
длина балки 4 000 мм: Арт. № 14501040
- с алюминиевой разъемной двойной несущей балкой, длина
балки 4 000 мм: Арт. № 14501040-10

Алюминиевая разъемная двойная несущая балка!

В основе этой новинки лежат последовательные разработки широкого ассортимента наших кранов и комплектующего оборудования к ним. В стремлении к оптимизации наших изделий мы разработали и предлагаем Вашему вниманию новую алюминиевую двойную несущую балку разъемной конструкции.

Инновационная разработка для наших клиентов

Быстрота, инновационный дух и оптимизм – это те самые импульсы, которые помогают нам отвечать на Ваши запросы и воодушевляют на создание высококачественной продукции.

Мы уже предлагаем в нашем ассортименте все боковые стойки для козловых кранов складной конструкции, а сейчас мы усовершенствовали и включили в нашу программу поставки самый длинный и громоздкий компонент: алюминиевую разъемную двойную несущую балку. Одна часть разъемной двойной балки может применяться также отдельно в качестве двойной балки для козловых кранов.

Вы сэкономите еще больше места

- Приобретайте алюминиевый козловый кран в комплекте включая алюминиевую разъемную двойную несущую балку.
- Обновите приобретенный Вами ранее алюминиевый козловой кран.

Данная алюминиевая разъемная балка подходит для вариантов козловых кранов, изображенных на страницах 38-42.