

Колесные башмаки



Колесные башмаки компании Loading Systems повышают уровень безопасности во время погрузочно-разгрузочных процессов.

Характеристика

- Применяются для любого типа транспортного средства
- Установка связи с доковым оборудованием, промышленными воротами и/или светофорами (опционально)
- Простая установка
- Доступны 4 различные модели

Применение

Безопасность во время погрузочно-разгрузочного процесса можно увеличить, если перед колесом транспортного средства установить колесный башмак. Приобретение колесного башмака является экономически выгодным решением.

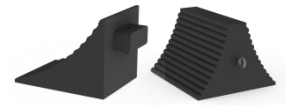
Металлические колесные башмаки и двойной колесный башмак можно подключить к блоку управления для перегрузочного моста, промышленных ворот и/или светофоров (снаружи) и сигнальных ламп (внутри).

После установки колесного башмака можно открывать промышленные ворота и начинать управление док-леเวลлером. При этом светофор снаружи переключается на красный свет, а сигнальная лампа внутри – на зеленый.

Когда колесный башмак удаляется, светофор снаружи переключается на зеленый свет, а сигнальная лампа внутри на красный, предупреждая о том, что погрузочно-разгрузочный процесс небезопасен.

Резиновые колесные башмаки

Данные колесные башмаки изготовлены из прочной долговечной резины и оснащены рым-болтом. Они также доступны в виде симметричной модели.



Номер продукта	Длина (мм)	Высота (мм)	Ширина (мм)	Вес (кг)
990-011	290	185	185	5 кг
990-031	200	150	230	3,5 кг

Технические спецификации

Стандартный цвет черный

Опции

- Гальванизированная цепь (8 м) для защиты от кражи, закрепляемая на стене
- Кронштейн для крепления к стене

Металлический колесный башмак

Металлический противооткатный упор для колес является чрезвычайно прочным и имеет дополнительный датчик для обнаружения колеса грузового автомобиля после установки противооткатного устройства.



Металлический противооткатный упор обычно поставляется с настенным кронштейном.

Номер продукта	ДхВхШ (мм)	Вес (кг)	отделка	Вариант	датчик
990-013	380x220x230	8	оцинковка	EU	√
990-014	380x220x230	8	оцинковка	UK	√
990-015	380x220x230	8	RAL 1023	EU	√
990-016	380x220x230	8	RAL 1023	UK	√
990-113	380x220x230	8	оцинковка	-	×
990-115	380x220x230	8	RAL 1023	-	×

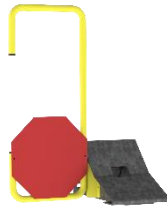
Технические спецификации

Электропитание.....10-30 В/DC
Спиральный кабель до.....8 м с удлинителем ираспределительной коробкой
Степень защиты.....IP67

Колесные башмаки

Опции

- Оцинкованная противоугонная цепь (8 м) с монтажным кронштейном
- Позиционирующая штанга со знаком остановки для металлического башмака.



Двойной колесный башмак

Двойной колесный башмак представляет собой прочную инновационную и простую в использовании модель, которая блокирует колеса грузового автомобиля с двух сторон.



В качестве опции данный колесный башмак можно оборудовать оптическим датчиком обнаружения транспортного средства.

Номер продукта	Длина (мм)	Высота (мм)	Ширина (мм)	Вес (кг)
990-021	1150	900	735	50 кг

Технические спецификации

Стандартный цвет RAL 1023
 Гальванизированная цепь (8 м) для защиты от кражи, закрепляемая на стене

Опции

- Оптический датчик; спиральный кабель, растягиваемый до 8 метров, и коробка для подключения
- Оцинковка горячим способом