

Стальные телескопические шины для бокового монтажа, полное выдвижение,
грузоподъемность до 124 кг

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Шины из стали.
Сепараторы шарикоподшипников из стали.
Шары из стали.

Исполнение:

Шины оцинкованные.
Сепараторы шарикоподшипников оцинкованные.
Шары закаленные.

Указание для заказа:

Продается попарно.

Указание:

Ход телескопических шин с полным выдвижением примерно равен монтажной длине, что позволяет обеспечить повышенный уровень комфорта и облегчить доступ. Задействовав разблокирующий рычаг, можно легко вынуть выдвижной ящик и снять его с направляющей. Динамическая несущая способность телескопических шин указывает на максимально допустимую нагрузку на вертикально установленную пару телескопических шин при полном выдвижении. Указанные значения грузоподъемности относятся к максимальному значению при 10 000 циклов.

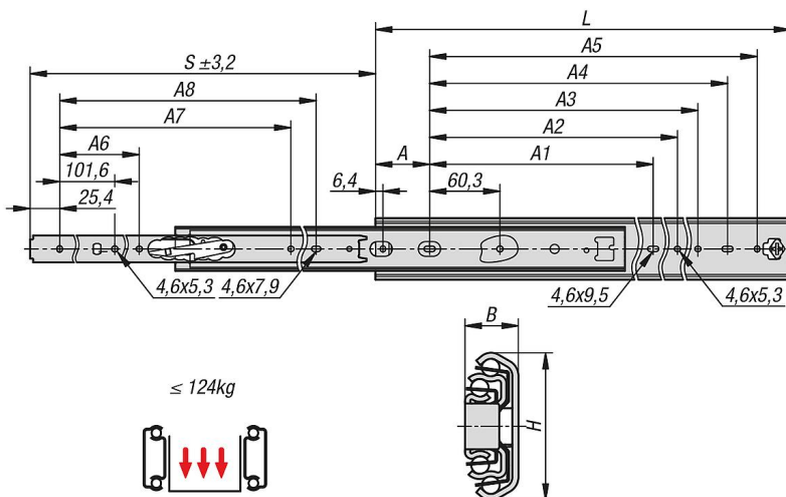
Не подходит для горизонтального монтажа.

Подходит для расстояния между шинами до 1000 мм.

Преимущества:

Фронтальный быстросъемный механизм
Легкий ход
Высокая боковая устойчивость за счет точной направляющей

Чертежи



**Стальные телескопические шины для бокового монтажа, полное выдвижение,
грузоподъемность до 124 кг**
Обзор изделий
Стальные телескопические шины для бокового монтажа, полное выдвижение, грузоподъемность до 124 кг

Номер заказа	монтаж	Тип изделия	Грузоподъемность для пары в кг	Вид упаковки
K2392.0305	Боковой монтаж	Стандарт	90	1 шт. = 1 пара
K2392.0356	Боковой монтаж	Стандарт	90	1 шт. = 1 пара
K2392.0406	Боковой монтаж	Стандарт	100	1 шт. = 1 пара
K2392.0457	Боковой монтаж	Стандарт	110	1 шт. = 1 пара
K2392.0508	Боковой монтаж	Стандарт	124	1 шт. = 1 пара
K2392.0559	Боковой монтаж	Стандарт	110	1 шт. = 1 пара
K2392.0610	Боковой монтаж	Стандарт	100	1 шт. = 1 пара
K2392.0660	Боковой монтаж	Стандарт	92	1 шт. = 1 пара
K2392.0711	Боковой монтаж	Стандарт	83	1 шт. = 1 пара

Номер заказа	A	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A11	B	H	Ход S	L
K2392.0305	46,4	-	135,4	179,1	204,5	229,9	-	-	228,6	225,5	19,1	53,1	305	305
K2392.0356	46,4	-	186,2	229,9	255,3	280,7	-	-	279,4	276,6	19,1	53,1	356	356
K2392.0406	46,4	-	237	280,7	306,1	331,5	-	257,3	330,2	327,1	19,1	53,1	406	406
K2392.0457	46,4	-	287,8	331,5	356,9	382,3	-	308,1	381	377,9	19,1	53,1	457	457
K2392.0508	46,4	215,9	338,6	382,3	407,7	433,1	203,2	358,9	431,8	428,7	19,1	53,1	508	508
K2392.0559	46,4	241,3	389,4	433,1	458,5	483,9	228,6	409,7	482,6	479,5	19,1	53,1	559	559
K2392.0610	46,4	266,7	440,2	483,9	509,3	534,7	254	460,5	533,4	530,3	19,1	53,1	610	610
K2392.0660	46,4	292,1	491	534,7	560,1	585,5	279,4	511,3	584,2	581,1	19,1	53,1	660	660
K2392.0711	46,4	317,5	541,8	585,5	610,9	636,3	304,8	562,1	635	631,9	19,1	53,1	711	711