

Телескопические шины из стали для бокового монтажа, частичное выдвижение с обеих сторон, грузоподъемность до 50 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 частичным выдвижением с обеих сторон меньше монтажной длины. Фиксация в открытом положении с обеих сторон. Динамическая несущая способность телескопических шин указывает на максимально допустимую нагрузку на вертикально установленную пару телескопических шин при полном выдвижении. Указанные значения грузоподъемности были определены для расстояния между шинами 450 мм и относятся к максимальному значению при 50 000 циклов.

При горизонтальном монтаже грузоподъемность меньше на 75 %.

Высота головки крепежных болтов не должна превышать 2,5 мм; в противном случае возникает риск столкновения с другими деталями шин.

Преимущества:

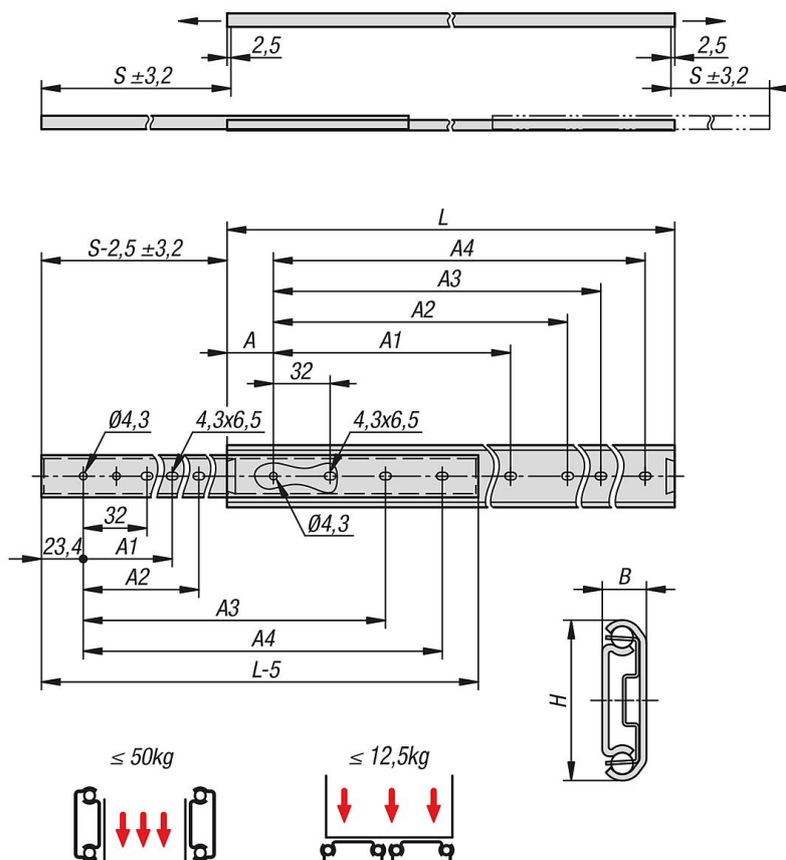
Выдвижение в обоих направлениях

Фиксация в открытом положении, с обеих сторон

Легкий ход

Телескопические шины из стали для бокового монтажа, частичное выдвигание с обеих сторон, грузоподъемность до 50 кг

Чертежи



Обзор изделий

Телескопические шины из стали для бокового монтажа, частичное выдвигание с обеих сторон, грузоподъемность до 50 кг

Номер заказа	монтаж	Тип изделия	Грузоподъемность для пары в кг	Вид упаковки
K2382.0300	Боковой монтаж	Стандарт	50	1 шт. = 1 пара
K2382.0350	Боковой монтаж	Стандарт	50	1 шт. = 1 пара
K2382.0400	Боковой монтаж	Стандарт	45	1 шт. = 1 пара
K2382.0450	Боковой монтаж	Стандарт	40	1 шт. = 1 пара
K2382.0500	Боковой монтаж	Стандарт	40	1 шт. = 1 пара
K2382.0550	Боковой монтаж	Стандарт	35	1 шт. = 1 пара
K2382.0600	Боковой монтаж	Стандарт	35	1 шт. = 1 пара
K2382.0650	Боковой монтаж	Стандарт	30	1 шт. = 1 пара
K2382.0700	Боковой монтаж	Стандарт	30	1 шт. = 1 пара

Номер заказа	A	A1	A2	A3	A4	B	H	Ход S	L
K2382.0300	26	128	160	224	256	9,5	35,3	208,8	300
K2382.0350	26	160	192	256	288	9,5	35,3	246,1	350
K2382.0400	26	192	224	320	352	9,5	35,3	283,4	400
K2382.0450	26	224	256	352	384	9,5	35,3	320,7	450
K2382.0500	26	256	288	416	448	9,5	35,3	358	500
K2382.0550	26	256	288	480	512	9,5	35,3	395,3	550
K2382.0600	26	288	320	512	544	9,5	35,3	432,6	600
K2382.0650	26	288	320	576	608	9,5	35,3	469,9	650
K2382.0700	26	320	352	608	640	9,5	35,3	507,2	700

Телескопические шины из стали для бокового монтажа, частичное выдвижение с обеих сторон, грузоподъемность до 50 кг

Обзор изделий
