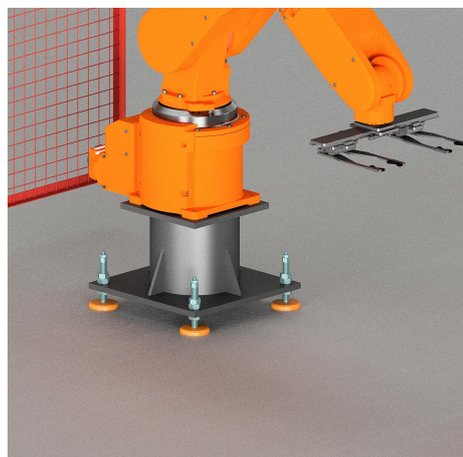
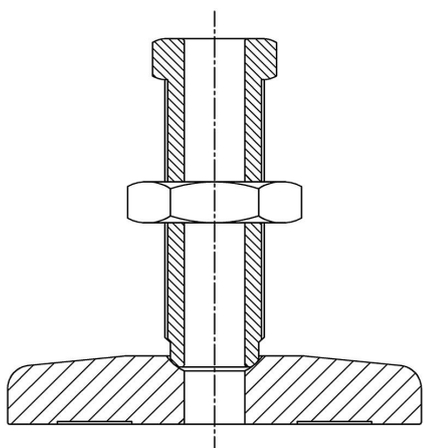


Стальные регулируемые опоры с полым винтом

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Диск и полый винт из стали.

Исполнение:

Диск черный фосфатированный или окрашенный в желтый цвет.
Полый винт оцинкованный или черный фосфатированный.

Указание:

Регулируемые опоры выдерживают высокие нагрузки. Они используются в первую очередь для крупных машин и установок, а также в сфере автоматизации и робототехники.

С помощью полого винта регулируемую опору можно закрепить напрямую на полу. Резьба малого шага позволяет оптимально и точно выровнять машину.

Указанные в таблице значения нагрузки получены в результате ряда испытаний, в ходе которых на центр ходового винта вертикально по отношению к диску накладывался статичный груз. Радиально воздействующие силы, подобные тем, что возникают при вибрациях или тряске, влияют на допустимую нагрузку и не учитывались при вычислении указанных значений.

Можно выровнять максимальный наклон менее 3°.

Поставка в разобранном виде.

Объем поставки:

Диск K2347.

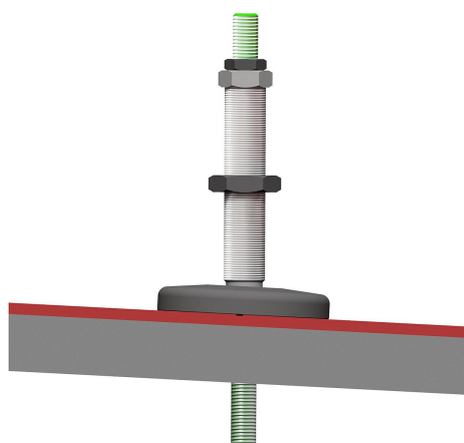
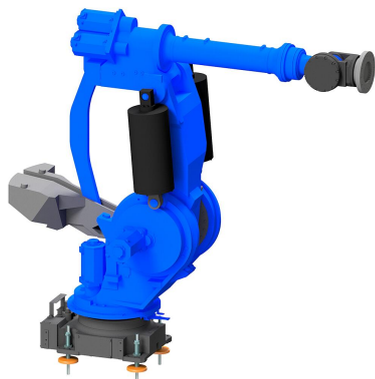
Полый винт K2346.

Гайка K2348.

Принадлежности:

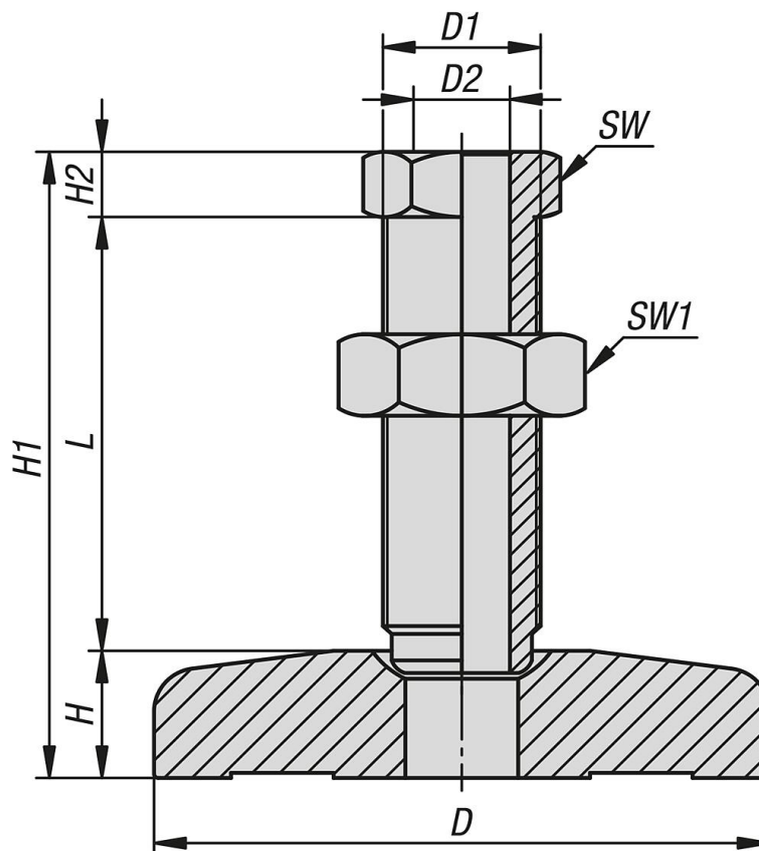
Гайка K2348.

Стальные регулируемые опоры с полым винтомОписание товара/фотография продукта



Стальные регулируемые опоры с полым винтом

Чертежи



Обзор изделий

Стальные регулируемые опоры с полым винтом

Номер заказа	Поверхность корпуса	Поверхность компонента	Цвет основы	D	D1	D2	H	H1	H2	L	SW	SW1	Допустимая нагрузка макс., кН (только при статической нагрузке)
K2345.1111002413X087	с лакокрасочным покрытием	оцинкованная	жёлтый RAL 1007	100	M24x2	13	18	120	15	87	24	36	60
K2345.1111203622X100	с лакокрасочным покрытием	оцинкованная	жёлтый RAL 1007	120	M36x2	22	25	140	15	100	41	55	90
K2345.1111503622X100	с лакокрасочным покрытием	оцинкованная	жёлтый RAL 1007	150	M36x2	22	25	140	15	100	41	55	90
K2345.1111503622X177	с лакокрасочным покрытием	оцинкованная	жёлтый RAL 1007	150	M36x2	22	25	217	15	177	41	55	90
K2345.1211002413X087	фосфатированный	оцинкованная	черный	100	M24x2	13	18	120	15	87	24	36	60
K2345.1211203622X100	фосфатированный	оцинкованная	черный	120	M36x2	22	25	140	15	100	41	55	90
K2345.1211503622X100	фосфатированный	оцинкованная	черный	150	M36x2	22	25	140	15	100	41	55	90
K2345.1211503622X177	фосфатированный	оцинкованная	черный	150	M36x2	22	25	217	15	177	41	55	90
K2345.1221002413X087	фосфатированный	фосфатированный	черный	100	M24x2	13	18	120	15	87	24	36	60
K2345.1221203622X100	фосфатированный	фосфатированный	черный	120	M36x2	22	25	140	15	100	41	55	90
K2345.1221503622X100	фосфатированный	фосфатированный	черный	150	M36x2	22	25	140	15	100	41	55	90
K2345.1221503622X177	фосфатированный	фосфатированный	черный	150	M36x2	22	25	217	15	177	41	55	90