

Ползун для профиля с зажимным рычагом

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Основной корпус: цинковый сплав.
 Скользящие элементы: пластмасса, делрин.
 Навесные детали: оцинкованная сталь.
 Уплотнительное кольцо — этилен-пропиленовый каучук (EPDM).
 Зажимной рычаг: пластмасса, армированная стекловолокном.
 Механизм зажимного рычага: сталь.

Указание:

Ползун для профиля, металлический, с защелкивающимися скользящими элементами из пластмассы. С дополнительным зажимным рычагом для зажима системы салазок. Ползуны для профиля обеспечивают линейное перемещение алюминиевых профилей типа I с пазом 8 мм с минимальным износом. Отсутствие смазки делает систему крайне нечувствительной к загрязнениям.

Максимальная допустимая нагрузка на ползун для профиля составляет $F_{max} = 50$ Н. Зажимное усилие при максимальном моменте затяжки 15 Нм составляет 600 Н.

Направляющие скольжения с несколькими салазками должны быть выполнены в виде комбинации неподвижного подшипника (форма F) и плавающего подшипника (форма L). Таким образом компенсируются допуски на погрешность формы и обеспечивается высокая подвижность.

Форма S: набор для соединения любых навесных элементов.

Форма L: набор для использования в качестве плавающего подшипника.

Форма F: набор для использования в качестве неподвижного подшипника.

Монтаж:

Зажимной рычаг M6x55 предназначен для монтажа двух алюминиевых профилей по 40 мм.

Если используются профили меньшего размера, то резьбу зажимного рычага необходимо укоротить соответственно.

Пример:

Четырехгранный профиль 40 мм + четырехгранный профиль 20 мм: укоротить резьбу на 35 мм.

Четырехгранный профиль 40 мм + элемент поверхности 10 мм: укоротить резьбу на 25 мм.

Зажимной рычаг также доступен отдельно под номером K0269.

Объем поставки:

Форма S: ползун для профиля со скользящими элементами.

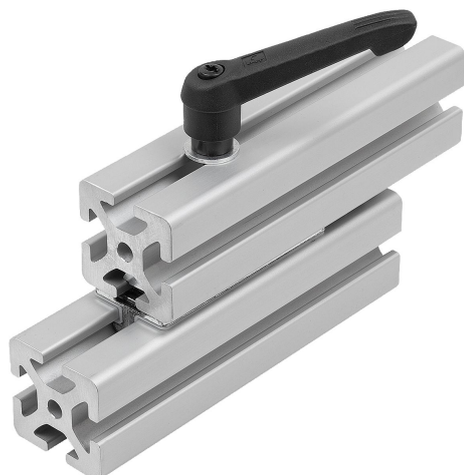
2 гайки шестигранные DIN 439 B - M6.

1 зажимной рычаг M6x55 с шайбой DIN 9021 6,4 мм и специальным пазовым сухарем, паз 8 - M6.

Форма L: ползун для профиля со скользящими элементами.

Ползун для профиля с зажимным рычагом

Описание товара/фотография продукта

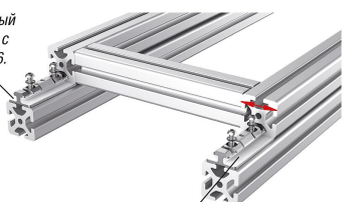


2 винта с цилиндрической головкой ISO 7380 - M5x25.
 2 уплотнительных кольца DIN 3771 - 5x1,5.
 2 пазовых сухаря, паз 8 - M5.
 1 зажимной рычаг M6x55 с шайбой DIN 9021 6,4 мм и специальным пазовым сухарем, паз 8 - M6.

Форма F: ползун для профиля со скользящими элементами.
 2 винта с цилиндрической головкой ISO 7380 - M6x25.
 2 уплотнительных кольца DIN 3771 - 5x1,5.
 2 пазовых сухаря, паз 8 - M6.
 1 зажимной рычаг M6x55 с шайбой DIN 9021 6,4 мм и специальным пазовым сухарем, паз 8 - M6.



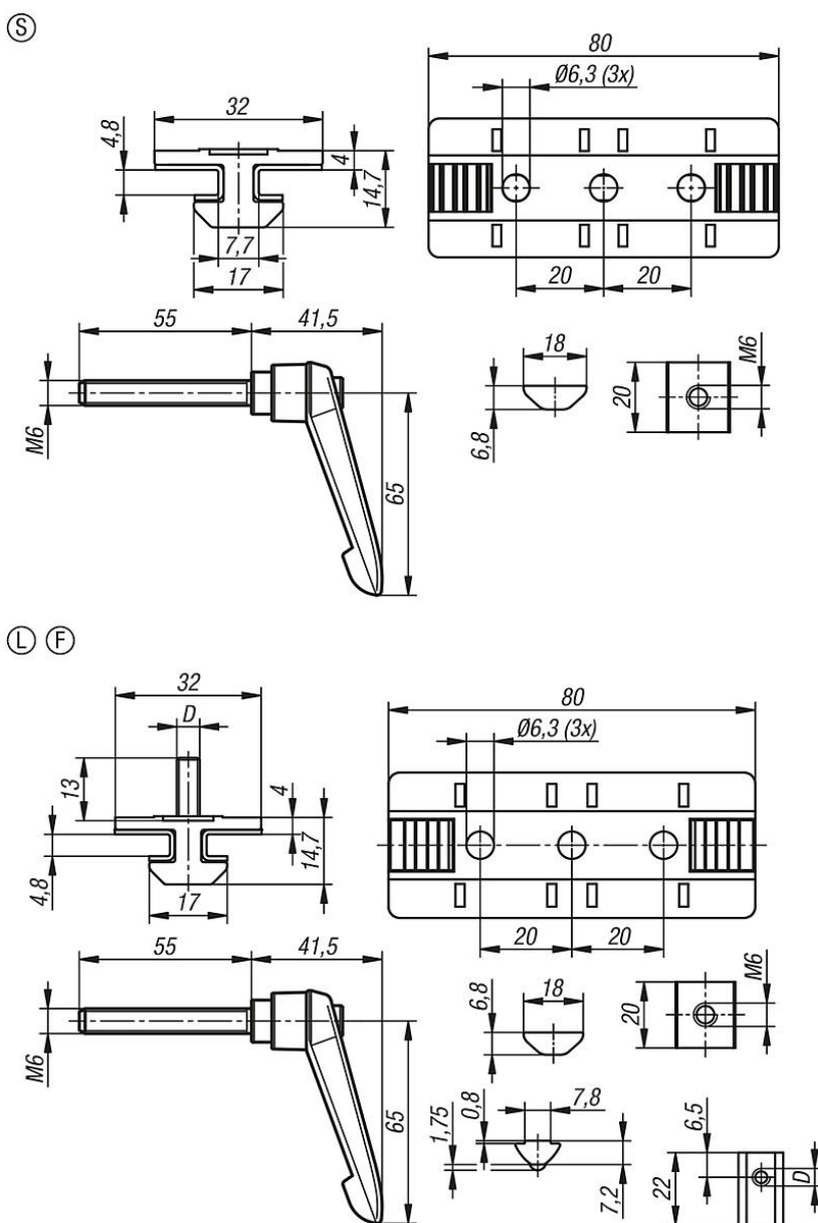
Неподвижный подшипник с винтами M6.



Плавающий подшипник с винтами M5.
 Профили могут перемещаться вбок друг к другу.

Ползун для профиля с зажимным рычагом

Чертежи



Обзор изделий

Ползун для профиля с зажимным рычагом

Номер заказа	Форма	Тип формы	D
K1806.1001	S	стандартный	-
K1806.2051	L	плавающий подшипник	M5
K1806.3061	F	неподвижный подшипник	M6