

НОЖНИЦЫ GS HD, ТИП P SUPER



Описание

Пара самобалансирующихся ножниц (правая и левая), для окна, открываемого наружу (фрамуга, верхний подвес), и способных, самостоятельно, удержать окно в открытом положении.

Онлайновая техническая спецификация



Технические характеристики

Ножницы GS HD типа P подходят для использования в окнах среднего и большого размера и веса (с верхней подвеской) (см. таблицу).

Поскольку верхняя часть ножниц асимметрична (обеспечивающая прижим), пара ножниц состоит из правой и левой деталей; подобная асимметричная геометрия ножниц делает более качественным процесс возврата и запирания створки.

Ножницы GS HD типа P могут испытывать избыточное трение (дополнительное усилие открывания/закрывания) при вращении винта на ползуне, и, в зависимости от модели, позволяют также выбрать максимальный угол открытия створки (см. таблицу).

При необходимости применения ножниц не соответствующего типоразмера или веса, обратитесь в техническую службу компании Giesse.

Ножницы GS HD типа P, при использовании регуляторов подъема, позволяют выполнять микрометрическую регулировку по высоте, на уже установленной створке.

При необходимости ножницы типа-P можно установить в комплекте с ограничивающими ножницами типа I, L или Laser; таким образом ограничивается открытие створки.

Ножницы GS HD типа P Super были испытаны Giesse максимум на 30000 циклов.

Применимость

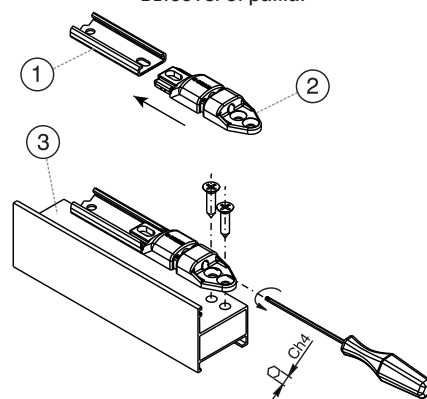
Ножницы GS HD типа P подходят для установки на на профильные системы с фальцлюфтом (расстояние между створкой и рамой) 16,5 - 17 мм.

Материалы

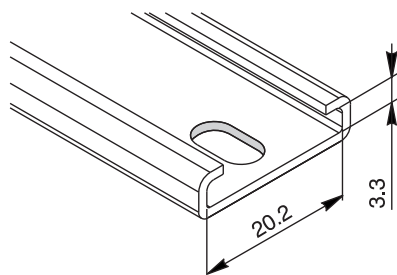
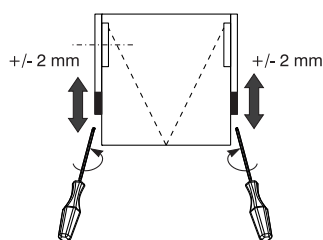
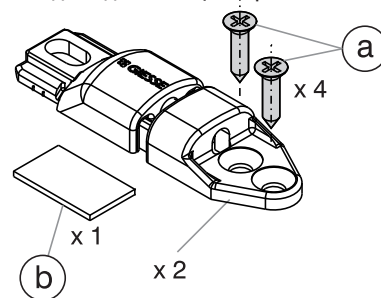
Ножницы из нержавеющей стали AISI 304
Ползун из полиамида и нержавеющей стали, сорт 304

Устройство для регулировке по высоте из сплава ЦАМ

1: Ножницы. 2: элемент для регулировки по высоте. 3: рама.



(a) самонарезные винты с потайной головкой 4,8 мм,
(b) вкладыш для позиционирования ножниц.



Артикул	Описание	Тип подвеса	Ширина ножниц (мм)	Толщина ножниц (мм)	Длина ножниц (мм)	Углы открытия	Верхний подвес, максимальная высота (мм)	Верхний подвес, максимальная ширина створки (мм)	Верхний подвес, максимальный вес створки (кг)	Механизм регулировки высоты	Поверхность - не окрашенная	КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ
08886	Super GS HD - 10", тип P	Верхний	23	16,5+0,5	322	35°	700	1200	50	Встроенный	X	6
08887	Super GS HD - 12", тип P	Верхний	23	16,5+0,5	378	30°/35°	800	1200	60	Встроенный	X	6
08888	Super GS HD - 14", тип P	Верхний	23	16,5+0,5	414	30°/35°	1000	1300	69,5	Встроенный	X	6
08889	Super GS HD - 16", тип P	Верхний	23	16,5+0,5	475	30°/35°	1200	1400	88,5	Встроенный	X	6
08890	Super GS HD - 18", тип P	Верхний	23	16,5+0,5	519	25°/30°	1400	1400	102	Встроенный	X	6
08891	Super GS HD - 20", тип P	Верхний	23	16,5+0,5	572	25°/30°	1600	1500	135	Встроенный	X	6
08892	Super GS HD - 22", тип P	Верхний	23	16,5+0,5	617	20°/25°	1700	1500	137	Встроенный	X	6
08893	Super GS HD - 24", тип P	Верхний	23	16,5+0,5	663	20°/25°	1800	1500	139	Встроенный	X	6
08894	Super GS HD - 28", тип P	Верхний	23	16,5+0,5	768	10°/15°/20°	2000	1500	155	Встроенный	X	6