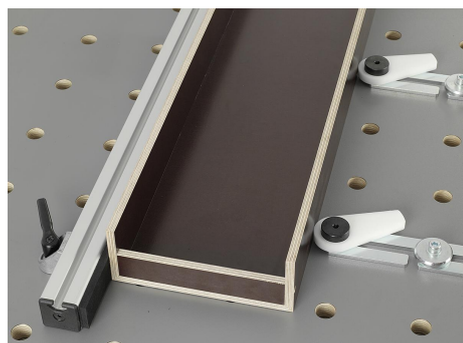


Штревели из обычной или нержавеющей стали с шайбой

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Шайба из стали 1.0715.

Клиновые сухари из стали 1.0715 или нержавеющей стали 1.4305.

Исполнение:

Шайба, оцинкованная.

Клиновые сухари, вороненая или калиброванная сталь.

Указание:

Для фиксации переходных пластин, уголков и пластин с прорезью на столах с координатными отверстиями или пластин с отверстием $\varnothing 16$ мм, $\varnothing 20$ мм или $\varnothing 28$ мм. Подходят также для применения в качестве одноточечного упора, базирования и фиксации сменных зажимных плит. Зажим обоих клиновых сухарей в отверстии производится поворотом винта с цилиндрической головкой.

Преимущества:

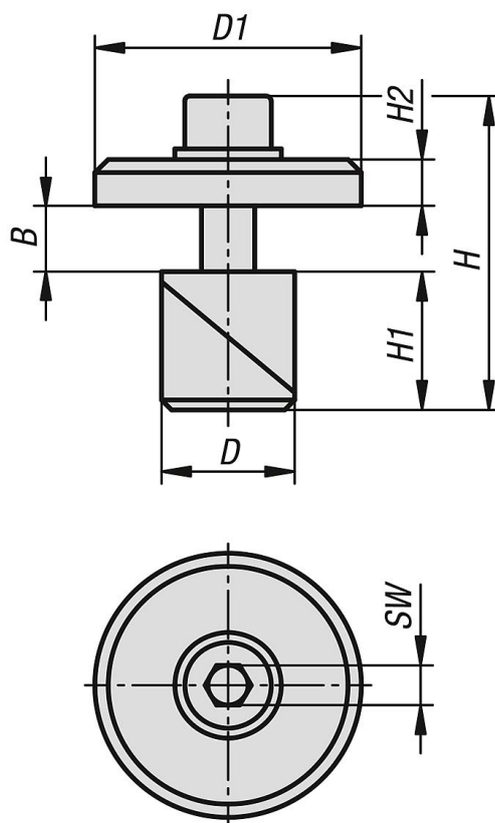
Зажим обеспечивается также при незначительной толщине зажимной плиты (металл: ≥ 8 мм или ≥ 4 мм; древесина ≥ 18 мм).

Зажим в отверстии с щадящим воздействием на поверхность.

Небольшая монтажная высота.

Штревели из обычной или нержавеющей стали с шайбой

Чертежи



Обзор изделий

Штревели из обычной стали или нержавеющей стали, с шайбой

Номер заказа	Материал основы	D	D1	H	H1	H2	SW	B Диапазон зажима
K1504.016	Сталь	16	40	48	17,5	7	6	0-14
K1504.120	нержавеющая сталь	20	40	48	21	7	6	0-10
K1504.028	Сталь	28	40	68	28	7	6	0-23