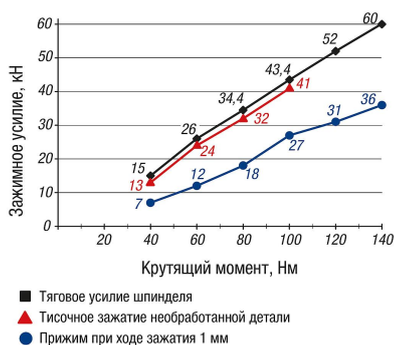


Тиски для 5-осевой обработки KIPPflexX Зажимные кулачки, гладкие

Описание товара/фотография продукта



Диаграмма усилия зажима для 5-осевого зажима KIPPflexX



Описание

Описание продукта:

Тиски для 5-осевой обработки KIPPflexX отличаются высокой устойчивостью, универсальностью и простотой применения. Тиски для 5-осевой обработки KIPPflexX могут также использоваться как зажимные приспособления с поджимом или устройства для зажима заготовки. При использовании функции поджима зажим заготовки производится с точностью повторяемости $\pm 0,01$ мм. Высота зажима заготовки в губках 155/180 мм гарантирует высокую степень доступности при обработке. Расстояние между губками можно предварительно отрегулировать вращающейся ручкой, что позволяет сократить подготовительно-заключительное время. Благодаря закрытой геометрической форме и обусловленной этим нечувствительности к загрязнениям время регламентных и ремонтных работ сводится к минимуму.

Материал:

Сталь.

Исполнение:

Базовая плита и опора для заготовки закалены.

Указание:

Дополнительную информацию о продукции можно найти в руководстве по эксплуатации.

Приведение в действие:

Быстрая регулировка вращающейся ручкой.

Преимущества:

Применение в качестве центрирующего зажима с функцией поджима или зажимных тисков.
 Простая и плавная настройка расстояния между губками вращающейся ручкой.
 Оптимальная высота зажима для 5-осевой обработки.
 Различные возможности для закрепления на столах станков.

По запросу:

Различные запасные части, увеличенные расстояния между губками.

Объем поставки:

В зависимости от длины базовых плит, см. Руководство по обслуживанию.

Принадлежности:

Базовые плиты K1556
 Зажимные кулачки со штырями K1557
 Зажимные кулачки Kombi чистые/со штырьками K1557
 Зажимные кулачки с припуском на обработку K0975
 Опорные планки K0974
 Удлинительные валы K0990
 Комплект для кругового зажима K0989
 Комплект упоров K0993
 Зажимные болты K0967.140250516, K0967.240250516
 Комплект прихватов K1008
 Пазовые сухари K0954.1814X20
 Призонные болты K0815.12065
 Винты с цилиндрической головкой K0869.12X60

Тиски для 5-осевой обработки KIPPflexX Зажимные кулачки, гладкие

Описание товара/фотография продукта



Динамометрический ключ K1489.01

Зажимное усилие:
смотри диаграмму

Применение:

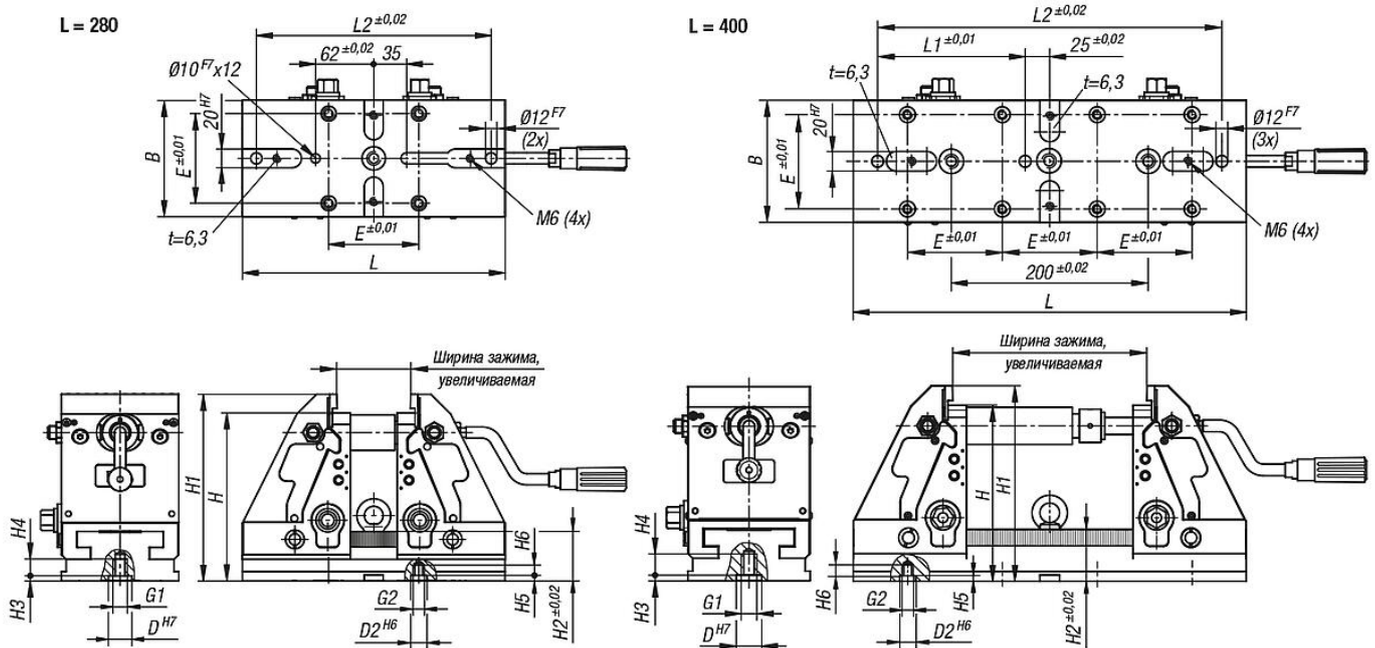
Подходят для столов с Т-образными пазами, систем зажима с координатно-фиксирующими отверстиями и в нулевой точке.

Размер 282,84 мм для диагонального расположения на системах зажима «Нулевая точка» с межцентровым расстоянием 52/96/200 мм.

Допуски:

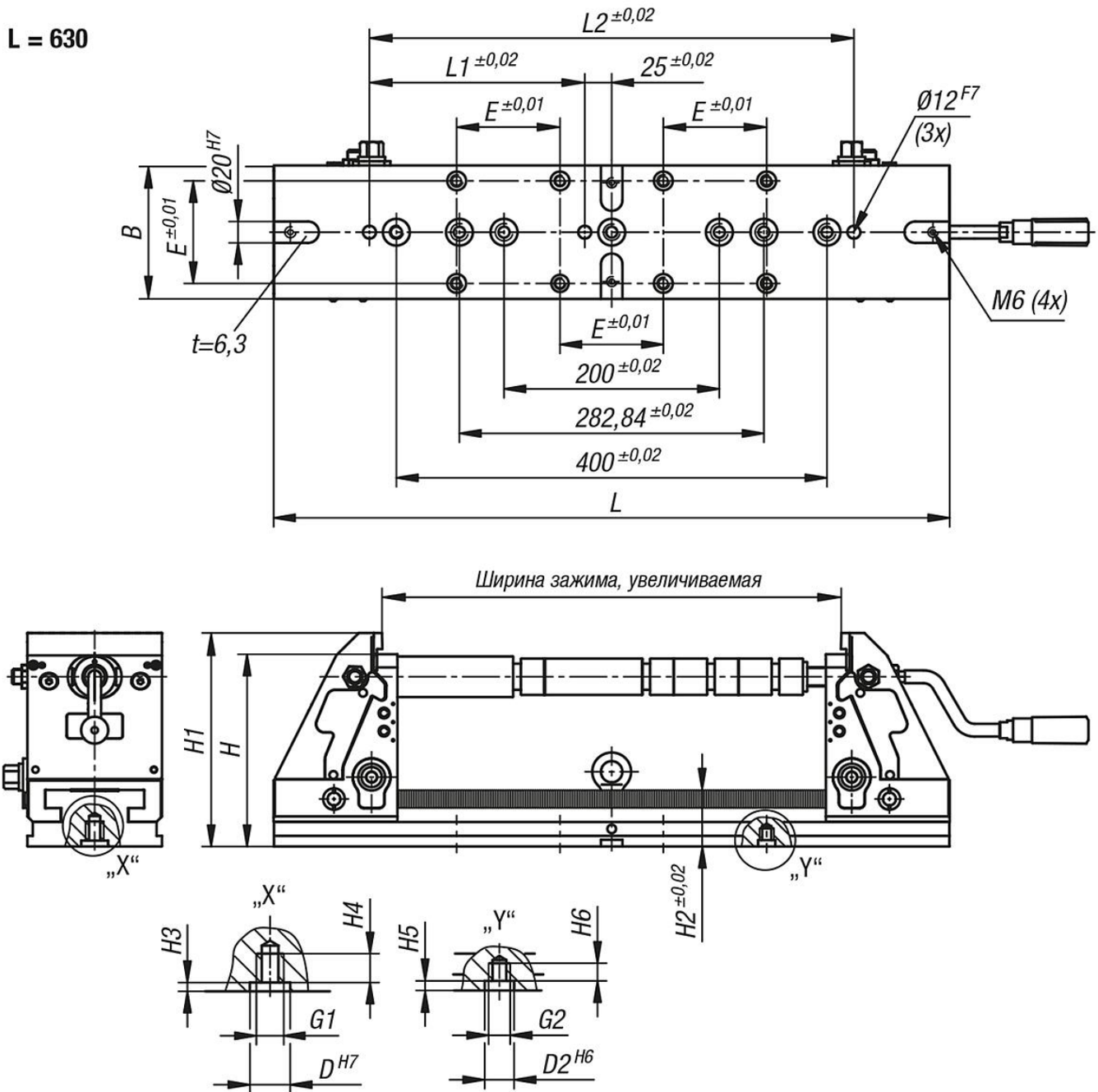
При глубине зажима > 5 мм точность повторяемости с эффектом поджима ±0,01.

Чертежи



Тиски для 5-осевой обработки KIPFflexX Зажимные кулачки, гладкие

Чертежи



Обзор изделий

Тиски для 5-осевой обработки KIPFflexX Зажимные кулачки, гладкие

Номер заказа	B	L	H	L1	L2	H1	H2	H3	H4	H5	H6	D	D2	E	G1	G2	Ширина зажима, увеличиваемая	Тяговое усилие макс. кН
K1555.122800901550	90	280	155	-	250	175	53	5,5	18	6	11	25H7	12H6	52	M12	M8	28-180	смотри диаграмму
K1555.124000901550	90	400	155	150	350	175	53	5,5	18	6	11	25H7	12H6	52	M12	M8	28-300	смотри диаграмму
K1555.122801251800	125	280	180	-	250	200	53	5,5	18	6	11	25H7	16H6	96	M12	M10	28-180	смотри диаграмму
K1555.124001251800	125	400	180	150	350	200	53	5,5	18	6	11	25H7	16H6	96	M12	M10	28-300	смотри диаграмму
K1555.126301251800	125	630	180	200	450	200	53	5,5	18	6	11	25H7	16H6	96	M12	M10	28-528	смотри диаграмму

