



PH03-FG-90 Тиски самоцентрирующиеся 5-осевые

Код: 43713

383 401 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: L-DOG



ОПИСАНИЕ

Самоцентрирующиеся прецизионные станочные тиски пятиосевые. Усилие зажима 18 кН.

Самоцентрирующиеся тиски используются для выполнения однотипных операций с заготовками разного размера.

Тиски предназначены для пятиосевых станков с ограниченной рабочей зоной. Их компактные габариты и небольшой ход губок позволяют эффективно использовать пространство стола.

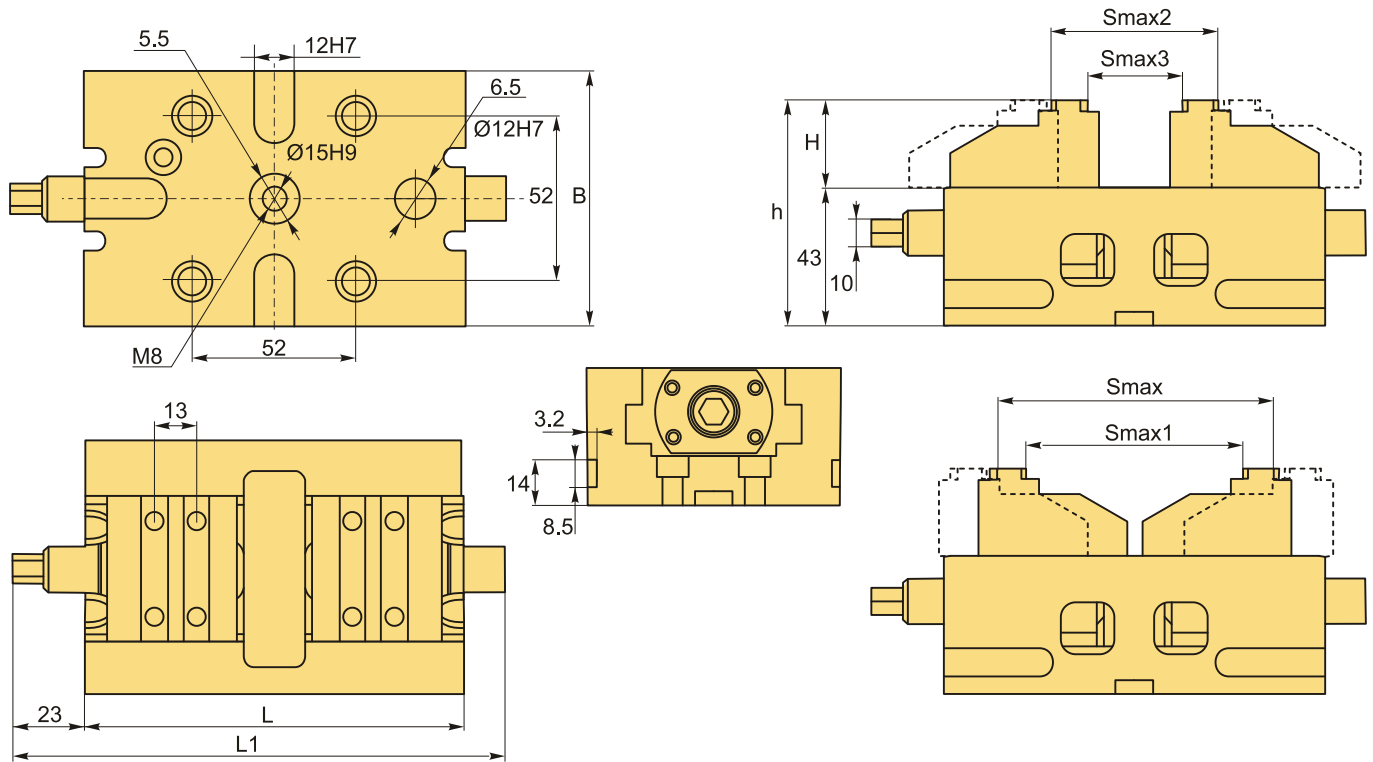
Для расширения диапазона зажима без увеличения габаритов корпуса и длины винта предусмотрена перестановка губок. При выборе положения ориентируйтесь на следующее правило: если размер детали укладывается в оба диапазона, предпочтительнее использовать тот, в котором размер ближе к центру рабочего хода. Например, для детали 100 мм выберите диапазон 91–127 мм, а не 65–101 мм.

Губки — двусторонние. В корпусе выполнены по два установочных паза под каждую губку, что дает два диапазона рабочего хода: 65–101 мм в первом положении и 91–127 мм во втором.

Преимущества тисков PH03-FG:

- Компактная конструкция;
- Минимальная глубина зажима;
- Большой диапазон зажима;
- Универсальное применение;
- Самоцентрирующийся зажим с ручным приводом;
- Центр заготовки всегда находится в одной точке;
- Оснащен системой нулевой точки позиционирования, Zero-Point System;
- Губки можно установить прямой и обратной стороной;
- Возможна установка на рабочую поверхность станка.

Ключ в комплекте.



Smax	Smax1	Smax2	Smax3
91-127	65-101	32-68	6-42

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	L-DOG
h:	70.5 мм
L1:	156 мм
Вид оснастки:	Тиски
Материал тисков:	Сталь
Механизм позиционирования:	Нет
Особенности тисков:	самоцентрирующиеся неповоротные прецизионные (высокоточные)
Применение:	для 5-осевой обработки
Серия тисков:	PH03-FG
Рабочий ход, Smax:	127 мм
Ширина губок, B:	80 мм

Момент затяжки тисков, нМ: 35 нМ

H: 27.5 мм

L: 120 мм

Вес: 4.600 кг

Вес: 4.600 кг

