



1225CRM Тиски самоцентрирующиеся 5-осевые

Код: 40628

650 707 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: L-DOG



ОПИСАНИЕ

Рабочий ход губок **217** мм, ширина **120** мм. Высота губок **36** мм. Общая высота **80** мм.

Прецизионные самоцентрирующиеся тиски для 5-ти осевой обработки. Губки переставляются.

Тиски **1225CRM** предназначены для использования на 3-х, 4-х и 5-ти осевых обрабатывающих центрах с ЧПУ.

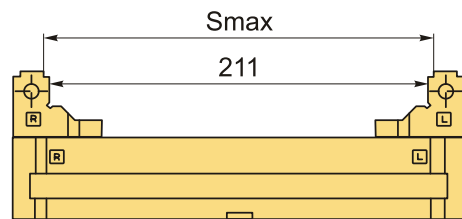
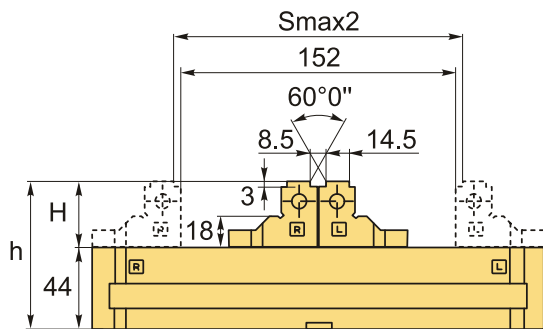
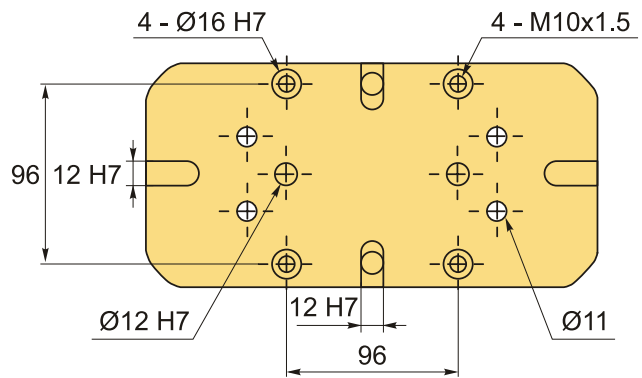
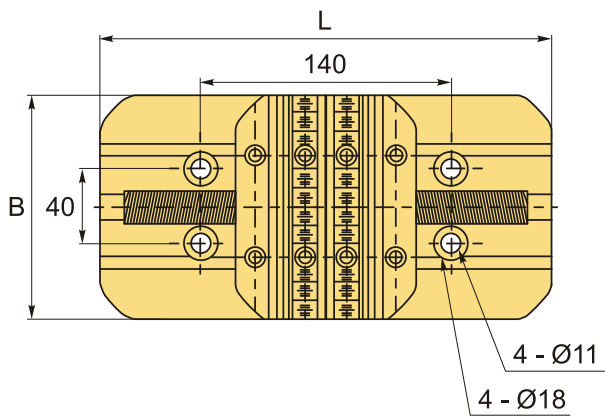
Самоцентрирующиеся станочные тиски обеспечивают автоматическое центрирование и надежное зажатие заготовок при обработке на станках. Благодаря синхронному перемещению обеих губок деталь точно позиционируется относительно инструмента без необходимости ручной подстройки. Такие тиски незаменимы при фрезеровании, сверлении и расточке, где важны высокая точность и повторяемость, а также сокращение времени на переналадку.

Плавающий зажимной блок с гибким соединением губок, что обеспечивает самоцентрирование, высокую повторяемость и точность зажима. Губки легко меняются и могут устанавливаться в обратном направлении. Передача усилия осуществляется через прецизионную зубчатую направляющую.

Основные характеристики:

- Выполнены из хромованадиевой стали.
- Твердость: HRC 48-52.
- Повторяемость: 0.02 мм.

Рекомендуется приобрести плиту нулевого базирования Zero Point (во вкладке Подходящие товары).



| |
|--------|
| Smax2 |
| 160 мм |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------------|--|
| Бренд: | L-DOG |
| h: | 80 мм |
| Вид оснастки: | Тиски |
| Материал тисков: | Сталь |
| Механизм позиционирования: | Нет |
| Особенности тисков: | самоцентрирующиеся неповоротные станочные (машинные) |
| Применение: | для 5-осевой обработки для фрезерных станков |
| Серия тисков: | CRM |
| Рабочий ход, Smax: | 217 мм |
| Ширина губок, B: | 120 мм |

Момент затяжки тисков, нМ: 100 нМ

H: 36 мм

L: 254 мм

Вес: 10.648 кг

Вес: 10.648 кг

