

**6525-1271 Тиски станочные прецизионные
стальные 0-127 мм**

Код: 34914

504 359 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: INSIZE



ОПИСАНИЕ

Тиски фрезерные (станочные) прецизионные, лекальные. Ширина губок 100 мм. Smax 120 мм.

Тиски инструментальные высокоточные, изготовлены из легированной стали высокого качества. Твердость рабочих поверхностей достигает **HRC58-62**.

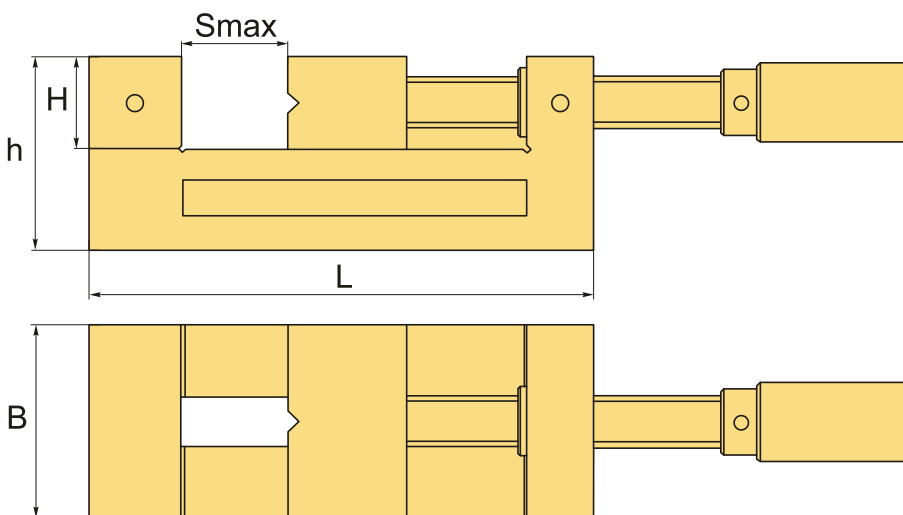
Параллельность: 0.003/100 мм.

Перпендикулярность: 0.004/100 мм.

Подвижная и неподвижная губки обеспечивают быстрый захват. Неподвижная губка имеет цельную конструкцию с корпусом тисков. Подвижная губка имеет горизонтальную и вертикальную проточку для фиксации **цилиндрических заготовок**. Расхождение губок возможно от полного смыкания до максимального значения **Smax** модели.

Инструментальные тиски предназначены для закрепления на магнитный стол, станину при шлифовании заготовок, точных измерениях и проверках, для линейного резания и т.д. Простая конструкция тисков позволяет их устанавливать на различное оборудование. Применяются на шлифовальных, электроэрозионных и других станках.

Ключ и инструкция в комплекте.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------|--------|
| Бренд: | INSIZE |
| h: | 90 мм |
| Вид оснастки: | Тиски |

Материал тисков: Сталь

Механизм позиционирования: Нет

Особенности тисков: неповоротные
станочные (машинные)
лекальные
инструментальные
прецизионные (высокоточные)

Применение: для фрезерных и сверлильных станков
для фрезерных станков

Серия тисков: 6525

Рабочий ход, Smax: 120 мм

Ширина губок, B: 100 мм

H: 45 мм

L: 255 мм

Усилие зажима: 60 кгс

Вес: 12.800 кг

Габариты (длина/ширина/высота): 40x30x13 см

Вес: 12.800 кг

