

## Тиски станочные лекальные QGG100

Код: 08500

**124 157 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



### ОПИСАНИЕ

Тиски фрезерные (станочные) прецизионные, лекальные. Тип 3320. ГОСТ 20746-75. Ширина губок 100 мм.

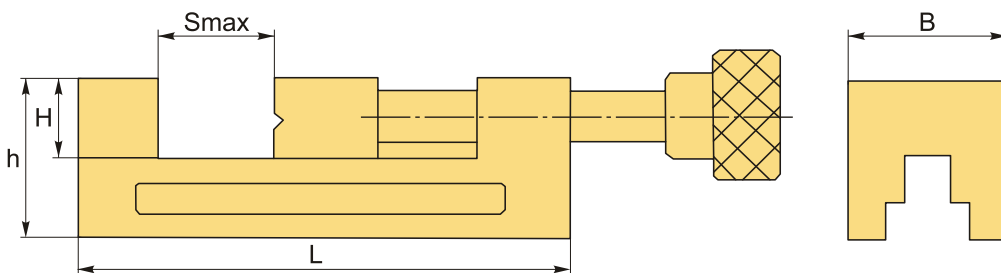
Тиски инструментальные высокоточные, изготовлены из легированной стали высокого качества. Твердость рабочих поверхностей достигает **HRC58-62**.

Параллельность: 0.005/100 мм.

Перпендикулярность: 0.005 мм.

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

Инструментальные тиски **QGG** 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. Тип **QGG** применяется на шлифовальных, электроэрозионных и других станках.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
h:	95 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:	QGG
Рабочий ход, Smax:	125 мм
Ширина губок, B:	100 мм
H:	45 мм
L:	260 мм
Усилие зажима:	2500 кгс
Вес:	12.500 кг
Габариты (длина/ширина/высота):	36x13x14 см
Вес:	12.500 кг

