



## Тиски станочные лекальные QKG100

Код: 08506

**110 666 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



### ОПИСАНИЕ

Тиски фрезерные (станочные) прецизионные, лекальные. Тип 3340. ГОСТ 20746-75. Ширина губок 100 мм. Торцевой паз - 14.13 мм, боковой паз - 14.4 мм.

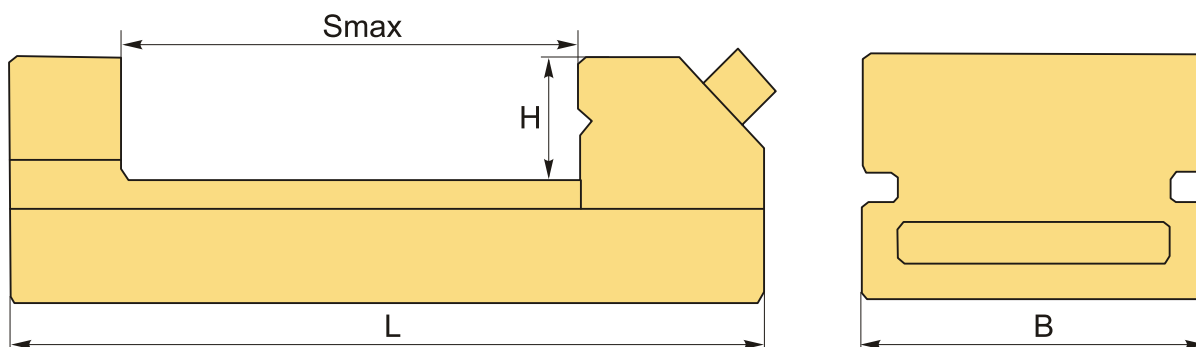
Тиски инструментальные прецизионные, быстропереналаживаемые. Изготовлены из легированной стали высокого качества. Твердость рабочих поверхностей достигает HRC58-62.

Параллельность: 0.005/100 мм.

Перпендикулярность: 0.005 мм.

Быстрый захват благодаря подвижной и неподвижным губкам и простота в работе. Губки грубо устанавливаются под размер детали с помощью штыря (ряд отверстий в основании), а затем шестигранным ключом (**входит в комплектацию**) в верхней прижимной гайке дотягиваются до жесткой фиксации. Такое сжатие губок без ходового винта с ручкой уменьшает габариты оснастки – ее проще разместить на станке или столе, полностью используя рабочий ход тисов. Подвижная губка имеет горизонтальную и вертикальную проточку для фиксации **цилиндрических заготовок**. Расхождение губок возможно от полного смыкания до максимального значения  $S_{max}$  модели.

Инструментальные тиски QKG 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 QKG применяется на шлифовальных, фрезерных, электроэрозионных и других станках. Так как лекальные тиски имеют очень высокую параллельность всех плоскостей, достаточно один раз зафиксировать в них обрабатываемую деталь, а потом вращать только тиски.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

CNCM

Вид оснастки:

Тиски

Материал тисков:	Сталь
Механизм позиционирования:	Нет
Особенности тисков:	неповоротные станочные (машинные) лекальные инструментальные прецизионные (высокоточные) быстрозажимные
Применение:	для фрезерных и сверлильных станков для фрезерных станков
Серия тисков:	QKG
Рабочий ход, Smax:	125 мм
Ширина губок, B:	100 мм
H:	45 мм
L:	245 мм
Усилие зажима:	2000 кгс
Вес:	9.600 кг
Габариты (длина/ширина/высота):	19x14x13 см
Вес:	9.600 кг

