



Набор параллельных блоков JC-200-7 (14 шт)

Код: 24370

111 296 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



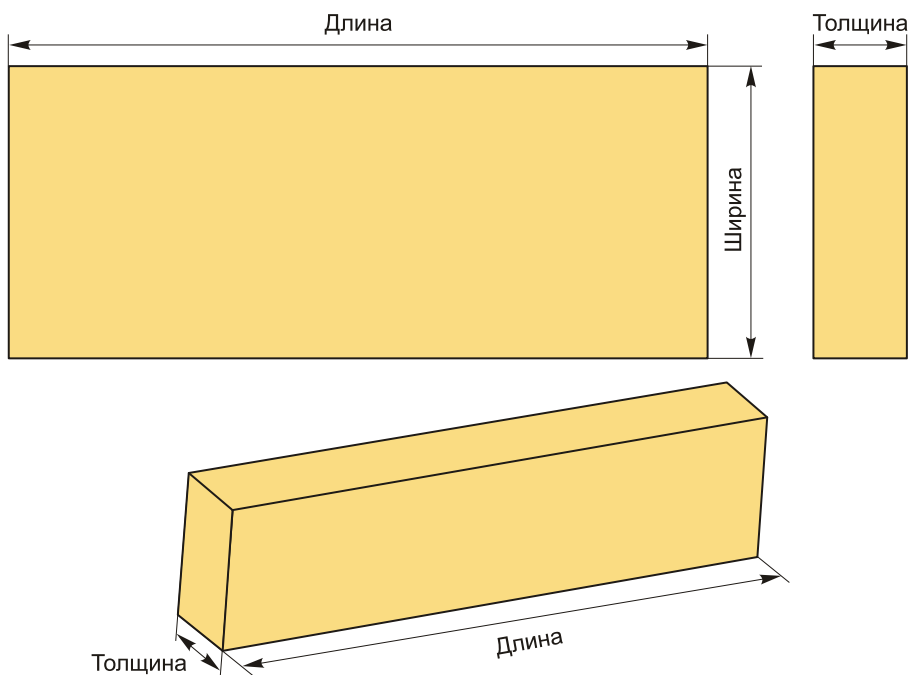
ОПИСАНИЕ

Параллельки для тисков, фрезерного станка. Длина блоков **200** мм, толщина **8** мм, в наборе **14** шт. (7 пар). Ширина: 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45. Количество пластин 7x2. Материал блоков: Cr12 сталь инструментальная, шлифованные. Точность 0.01, параллельность 0.005. В деревянном кейсе.

Параллели из инструментальной стали используются в качестве подкладок, упоров или прокладок на фрезерном станке, в тисках при зажиме заготовок.

Использование прецизионных блоков:

- Фиксация детали во фрезерных тисках на заданной высоте (когда высота заготовки меньше высоты губок).
- Как опорные пластины при обработке плит.
- Сквозное фрезерование, сверление или нарезание сквозной резьбы в заготовках.
- Фиксация небольшой заготовки/детали на расстоянии от губок тисков.
- При базировании заготовки, для гарантии строгой вертикальной параллельности.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

CNCM

Вид оснастки:

Подкладки

Длина блоков:

200 мм

Серия тисков:

Параллельки

Толщина:

8 мм

Вес:

5.800 кг

Вес:

5.800 кг

