



Плита гранитная поверочная и разметочная  
300x300x70 мм, кл. точн. 0 УЦЕНКА 1

Код: 44284

**64 506 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



## ОПИСАНИЕ

Прямоугольная, класс точности 0.

**Уценка:** отклонение от перпендикулярности одного из углов гранитной плиты. Смотрите фото товара.

**Внимание!** Рабочая поверхность у поверочной плиты **только горизонтальная**. Остальные грани не перпендикулярны ей или друг другу.

Плита поверочная гранитная с нормированной плоскостностью поверхности предназначена для контроля плоскостности деталей и разметочных работ, а также как установочная поверхность при сборке, измерениях и поверке, позволяет также обнаружить выступающие элементы.

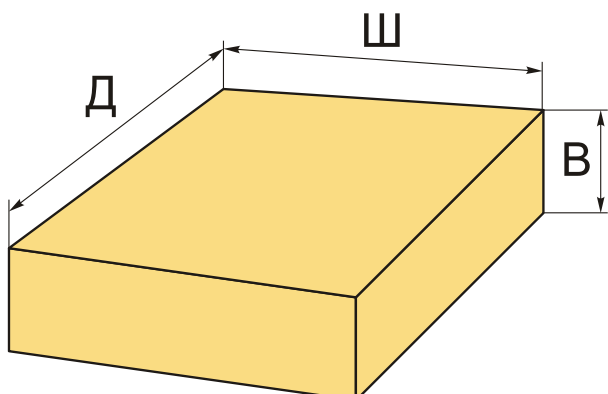
- Малый коэффициент температурного расширения.
- Простая сборка окрашенных или пластиковых деталей, не царапает материал.
- Материал плит высокого качества, оптимально подходящий для поверки и разметки.
- Рабочие поверхности с алмазной притиркой.
- Все плиты изготовлены и обработаны вручную с соблюдением строгих допусков, сертифицированы.

Гранитные плиты, в отличие от чугунных, имеют преимущества: высокую твердость, стойкость к коррозии, долговечность (в среднем срок службы в 8 - 9 раз выше), исключена необходимость размагничивания.

Плиты поверочные из твердокаменных пород изготавливаются из диабазы, габбро и различного типа гранитов, имеющих предел прочности на сжатие не менее 264,0 МПа.

### Рекомендации:

- Установка гранитной поверочной плиты на прочное основание, стол или специальные регулируемые станины (стенды), подходящие по размерам (приобретаются отдельно).
- Для плит размером  $\leq 630 \times 400$  мм должно быть минимум три опоры. Для размера  $\geq 630 \times 400$  мм – не менее пяти опорных точек.
- Расстояние между опорами станины рассчитывается в зависимости от длины и ширины поверочной плиты.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

Бренд:	CNCM
Вид мерителя:	Плита кл 0
Высота:	70
Класс точности:	0
Размеры (ДхШ):	300x300
Вес:	19.000 кг
Вес:	19.000 кг

