



**Точность:** Изготовление и выходной контроль осуществляются в помещениях с управляемым электроникой кондиционированием. Применяемые средства измерений гарантируют полную совместимость с оборудованием национальных и международных лабораторий.

- 43 0190/0300 – **DIN 876/0 – с точной алмазной притиркой** для поверки.
- 43 0200 – **DIN 876/1 – с алмазной притиркой** для мастерской и производства
- 43 0400/0500 – **DIN 876/00 – с особо точной алмазной притиркой** для измерительной (калибровочной) лаборатории.

**Исполнение:** Особо подобранный природный гранит.

- Безупречная гомогенная структура.
- Устойчивая к прогибу и скручиванию.
- Совершенно не поддающ. коррозии и кислотостойкая, низкая теплопров.
- Точная обработка поверхности (алмазная притирка). Допуски ниже предельно допустимых.
- Высокая степень точности перпендикулярности боковых поверхностей к рабочей поверхности.
- Для стационарной установки нижняя сторона снабжена точками опоры (стальные шаровые вставки).
- Тверже закален. стали (6 – 7 по шкале Мооса), немагнитная и не проводит электричества.

- 43 0500 – Плита из гранита с **основой из специальных алюминиевых ячеек**.
  - Большое преимущество. по весу при той же прочности (разм. 1,2×800 = 150 кг).
  - Быстрое термостатирование.
  - Еще большая легкость обслуживания и транспортировки.

**Объем поставки:** Включая стальные шаровые вставки, протокол испытаний, транспортную упаковку.

43 0190 Разм. 400×400 – Включая резиновые опоры.

**Примечание:** На заказ: Нержав. стальные резьбовые вставки, стальные направляющие Т-пазы (№ 43 0500 и № 43 0190 стальными Т-пазами не оснащаются), точность 000, другие размеры, промежут. габариты. Необх. уточнение сроков поставки.



43 0190



43 0200



43 0500

длина × ширина в мм или м		400×250	400×400	630×400	630×630	800×600	1,0×630	1,2×800	1,5×1	2×1	
41С	<b>43 0190</b> Плита из гранита Класс точности 0	—	XXX	—	XXX	—	XXX	XXX	—	—	
46Н	<b>43 0200</b> Плита из гранита Класс точности 1	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	
46Н	<b>43 0300</b> Плита из гранита Класс точности 0	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	
46Н	<b>43 0400</b> Плита из гранита Класс точности 00	—	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	
46Н	<b>43 0500</b> Плита из гранита с алюм. ячейками Класс точности 00	—	—	—	—	—	XXX	XXX	—	—	
	Допуск плоскостности DIN 876/1 (43 0200)	мм	0,014	0,014	0,016	0,016	0,018	0,020	0,022	0,025	0,030
	Допуск плоскостности DIN 876/0 (43 0190, 43 0300)	мм	0,006	0,006	0,007	0,007	0,007	0,008	0,009	0,010	0,012
	Допуск плоскостности DIN 876/00 (43 0400, 43 0500)	мм	—	0,003	0,003	0,003	0,004	0,004	0,005	0,005	0,006
	Толщина (43 0500)	мм	—	—	—	—	140	160	—	—	
	Толщина (43 0190, 43 0200, 43 0300, 43 0400)	мм	50	50	70	70	120	100	160	190	220
	Вес (43 0500)	кг	—	—	—	—	95	150	—	—	
	Вес (43 0190, 43 0200, 43 0300, 43 0400)	кг	15	25	55	83	173	189	460	855	1320