

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

## Стандартные металлические пластины с покрытием



## Стандартные металлические пластины с покрытием

Стандартные металлические пластины с покрытием идеально подходят для проверки точности толщиномеров покрытий и применяемых вместе с ними датчиков. Стандартные покрытий являются важным компонентом при выполнении меры международных стандартов (ISO, ASTM, ГОСТ) и внутренних требований к контролю качества на предприятии. Многие организации нуждаются в проверке точности показаний датчиков для измерения толщин покрытий при их эксплуатации, которую надо осуществлять через определенные промежутки времени при эксплуатации приборов. Для этой цели идеально подходят стандартные меры толщины покрытий производства компании DeFelsko, которые имеют подтвержденные в Национальном институте метрологии значения толщин, что подтверждается калибровочными сертификатами.

• Используется для проверки точности при эксплуатации любого типа толщиномеров.

- Идеально подходят для калибровки толщиномеров и датчиков в лабораторий и в "полевых" условиях.
- Набор стандартных металлических пластин с покрытием (со стальной или алюминиевой подложкой) состоит из 4 мер уложенных в защитный чехол.
- Все меры проверены в институте метрологии NIST или РТВ поставляются с сертификат калибровки.
- Маркировка мер в метрических и англо-американских единицах.

## Таблица для заказа металлических пластин с покрытием

Код заказа	Применимость	Толщина, мкм					Точность,
		Mepa1	Mepa2	Мера3	Мера4	Покрытие/основание	мкм
S1	PosiTector 6000 F; FS; FRS; FNS; FNRS PosiTest F & FM	0	75	250	1500	Эпоксидная смола на стали (магнитное основание)	±0,43
S2	PosiTector 6000 F0S; F45S; F90S PosiTest DFT Ferrous & Combo	0	75	250	1000	Эпоксидная смола на стали (магнитное основание)	±0,43
<b>S</b> 3	PosiTest G & GM PosiPen A, B & C	0	15	40	100	Эпоксидная смола на стали (магнитное основание)	±0,43
A1	PosiTector 6000 N; NS; NRS; FNS; FNRS	0	75	250	1500	Эпоксидная смола на алюминии (немагнитное основание)	±0,43
A2	PosiTector 6000 NAS; N0S; N45S; N90S PosiTest DFT Combo	0	75	250	500	Эпоксидная смола на алюминии (немагнитное основание)	±0,43
A3	PosiTector 100B, 200, 200B	75	125	250	500	Эпоксидная смола на алюминии (немагнитное основание)	±0,43

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01