

## Толщиномер ВУКО-ТЕСТ 4500



Прибор предназначен для измерения толщины покрытий, таких как лак, краска, пластик, эмаль, хром, медь, цинк и т.д. на ферромагнитных (Fe) и немагнитных (NFe) подложках.

### Стандарты:

ASTM: B 499, D1400  
BS: 5411 (3, 11), 3900 (с.5)  
DIN: 50981, 50984  
EN ISO: 2178  
DIN EN ISO 2808

### Особенности:

- использование электромагнитного и вихретокового принципов измерения толщины покрытий с применением одного датчика без кабеля;
- управление от одной кнопки.

### Базовая комплектация:

- электронный прибор Выко-Test 4500 - 1 шт.
- футляр с 2 калибровочными пластинами - 1 шт.
- 2 батарейки типа AA - 1 шт.
- инструкция по эксплуатации - 1 шт.
- калибровочный сертификат - 1 шт.

### Основные технические характеристики:

Диапазон измерений толщины покрытия, мкм:

0-3000 Fe  
0-2000 NonFe

Пределы допускаемой основной абсолютной погрешности толщиномера, мкм:  
В диапазоне 0÷999 мкм: ± 1 мкм  
в диапазоне 1000÷3000 мкм: ± 0,01 мм

Минимальная площадка измеряемой поверхности, мм:  
Fe 10x10 мм  
NonFe 6x6 мм

Минимальный радиус кривизны измеряемой поверхности, мм:  
выпуклый 5 мм  
вогнутый 30 мм

Диапазон рабочих температур, °C  
от 0 до +60

Габаритные размеры, мм:  
100x62x27 мм

Вес 100 гр.

Изготовитель: **BYK-Gardner GmbH** Lausitzer Straße 8. 82538 Geretsried Germany

тел +49 8171 3493-0 факс +49 8171 3493-140