

**ИП Антонова Виктория Викторовна**

ИНН 504407429436 / ОГРН 307504408700082

Юридический адрес 141542, МО, Солнечногорский р-н, п. Смирновка, д.27

**Телефон: 8-800-200-7550**



## **КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ от 19 мая 2024**

На поставку оборудования

Направляем вам, по вашему запросу коммерческое предложение на оборудование. Просим вас обратить внимание, что указанные цены без учета доставки. Так же обращаем ваше внимание, что цены в коммерческом предложении действительны на день получения коммерческого предложения.

**1. ВАРИАНТ: за наличный расчёт. Доставка курьером с кассовым чеком или самовывоз из магазина м. Коломенская.**



**Электромагнитный вихрековый универсальный толщиномер «Hti HT-128»**

- Измерение толщины ЛКП в пределах 0-1300 мкм
- Комплект для калибровки
- Для магнитных и немагнитных металлов Fe/NFe
- Отображение пиковых значений
- Непрерывное измерение

Цена от 1 штуки  
**6900 рублей**

**2. ВАРИАНТ: счет для организации. Перечисление денег с р\сч на р\сч.**



**Электромагнитный вихрековый универсальный толщиномер «Hti HT-128»**

- Измерение толщины ЛКП в пределах 0-1300 мкм
- Комплект для калибровки
- Для магнитных и немагнитных металлов Fe/NFe
- Отображение пиковых значений
- Непрерывное измерение

Цена от 1 штуки  
**7797 рублей**

ВЕС ПРИБОРА (кг): 0.7

СТРАНИЦА С ОПИСАНИЕМ ПРИБОРА:

<https://spycams.ru/elektromagnitnyy-vihretokovyy-universalnyy-tolshchinomer-hti-ht-128.html>

## ДОСТАВКА

Мы готовы предложить вам несколько вариантов доставки оборудования на выбор:

1. Самовывоз со склада в Москве, метро Коломенское.
2. Курьерской компанией по Москве. Доставка от 300 рублей в пределах МКАД. Цена зависит от веса и габаритов груза. А так же от способа и скорости доставки.
3. Курьер-Сервис-Экспресс. Стоимость доставки вы можете рассчитать на сайте компании: <http://www.cse.ru/sitecontent/city-mosrus/lang-rus/content/131/>

## ОПИСАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

**Вихретоковый электромагнитный комбинированный толщиномер покрытий** предназначен для определения толщины слоя лакокрасочного или иного покрытия на магнитных и немагнитных металлических поверхностях. Диапазон измерений составляет от 0 до 1300 мкм, при этом замеры могут производиться как точно, так и постоянно при проводке по поверхности.

Имеются функции калибровки по образцам (в комплекте), сигнализации при выходе измеряемых значений из заданного диапазона, а также определения минимального, максимального и среднего значений толщины покрытия. Прибор поддерживает запись замеров во встроенную память. Для питания используются 2 батареи типа «ААА».

---

Для получения дополнительной информации по будням с 10.00 до 19.00  
Телефон: 8-800-200-7550