

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.

www.spycams.ru



Электромагнитный вихревоковый
универсальный толщиномер «**HT-128**»

Цена от 1 штуки
6900 рублей

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

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

www.spycams.ru



Электромагнитный вихревоковый
универсальный толщиномер «**HT-128**»

Цена от 1 штуки
7797 рублей

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

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

Вихревой 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 точечно, 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 «AAA».

Для получения дополнительной информации по будням с 10.00 до 19.00

Телефон: 8-800-200-7550