



Лабораторне обладнання  
Реалізація  
Ремонт  
Модернізація  
Виготовлення обладнання за ТЗ замовника



**ТОВ ВТП "АСМА-ПРИЛАД"**



## Твердомер VTS HR-150A Роквелл

Описание

Назначение

HR-150A Твердомер Роквелл имеет механический и ручной принцип действия без электрического двигателя. Он применяется в цехах и лабораториях для определения твердости по Роквеллу черных и цветных металлов.

### Технические характеристики

Шкалы	HRA, HRB, HRC
Предварительная нагрузка	10кгс (98.07N)
Общие нагрузки	60кгс (588.4N), 100кгс (980.7N), 150кгс (1471N)
Время выдержки	Регулируемая 1-60с
Индикация результата	Аналоговая шкала, индикатор часового типа
Нагрузка	Механическая
Максимальная высота образца	170мм
Глубина, от центра отпечатка до корпуса	165мм
Стандарты исполнения	GB/T230.2, JIG112, EN-ISO6508, ASTM E-18
Габаритные размеры	463×241 ×660мм
Масса	78кг

Стандартная поставка:

1. Основной корпус прибора
2. Мера твёрдости (57-70) HRC
3. Мера твёрдости (20-33) HRC
4. Мера твёрдости (85-100) HRB
5. Ф1.588mm шариковый индентор
6. Стальной шарик Ф1.588mm
7. Конусный алмазный индентор
8. Ф150 мм плоский стол
9. Ф55мм V-образный стол
10. Вес А, В, С
11. Коробка для аксессуаров
12. Защитная крышка
13. Руководство по эксплуатации

Тел./факс: (05236) 7-15-00,  
7-08-81, 7-08-83.  
Адреса: 27507,  
Кіровоградська обл.,  
м.Світловодськ,  
вул. Чубаря, 33-6

E-mail: [info@asma.com.ua](mailto:info@asma.com.ua)  
[info@asma-pribor.ru](mailto:info@asma-pribor.ru)  
<http://www.asma-pribor.ru>  
[www.asma-pribor.com](http://www.asma-pribor.com)  
[www.asma.com.ua](http://www.asma.com.ua)