

Микротвердомер KBW с встроенным микропроцессором предназначен для измерений твердости металлов и сплавов по методу Виккерса при величине испытательной нагрузки до 1 кгс (9,807Н) .

Главное применение микротвердомера – проверка твердости металлов и сплавов.

Основанием для закупки данного прибора является, замена морально устаревшего и не обеспечивающего метрологической точности прибора. Покупка производится за счет собственных средств общества.

### Технические характеристики

Методы тестирования: Виккерс

Нагрузки: 0,01-1,0 кгс;

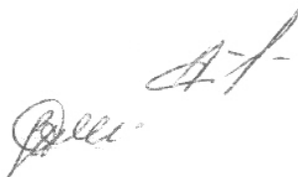
Габариты: 210×450×468 мм

В состав поставки входит:

- комплект технической документации на русском языке с требованиями по эксплуатации и техническому обслуживанию
- комплект запасных частей в соответствии с формуляром на прибор.
- упаковка, соответствующая нормативным документам, обеспечивающая сохранность изделия на весь срок его транспортировки.

Поставщик гарантирует комплектную поставку, обеспечивающую конструктивную и функциональную совместимость, а также экологическую безопасность.

Начальник ц. №25  
Начальник ТО



М.Э. Адамович  
А.П. Тришин

2023г