ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Твердомер по Барколу PosiTector BHI



Твердомер по Барколу PosiTector BHI

Портативный твердомер PosiTector BHI предназначен для измерения твердости различных деталей по методу Баркола. Прибор является новой разработкой компании DeFelsko, расширяющей линейку взаимозаменяемых датчиков PosiTector. Прибор идеально подходит для измерения параметров твердости мягких металлов, среди которых алюминий, алюминиевые сплавы, медь, латунь и подобные, а также твердых армированных волокном пластмасс и пр.

Важной особенностью твердомера PosiTector BHI, выгодно отличающей его от конкурентов, является возможность сохранения показаний в памяти прибора и дальнейшее составление отчетов при помощи специального программного обеспечения PosiSoft. Также компания DeFelsco предоставляет расширенную гарантию на прибор PosiTector BHI.

Прибор оснащен прочным диском индентора из алюминиевого сплава с выравнивающей пластиной для проверки точности калибровки. Соответствует стандартам ASTM B648 / D2583, DIN EN 59 и AS / NZS 3572.22.

Отличительные особенности твердомера по Барколу PosiTector BHI:

- Простое, интуитивно понятное меню;
- Легко читаемый дисплей изображение остается четким как при ярком свете, так и в условиях недостаточной освещенности;
- Измерения сопоставимы с тестером твердости Баркола 934-1;
- Настраиваемое пользователем время измерения с обратным отсчетом на экране;
- Легкое портативное устройство может использоваться в любой пространственной ориентации;
- Жёсткий защитный чехол;
- Набор программного обеспечения PosiSoft для просмотра и представления данных в отчётах;
- Сменный индентор с инструментом для замены (входит в комплект поставки).

Типичные области применения твердомера по Барколу PosiTector BHI:

- Производство алюминия;
- Поковки, отливки, инспекция готового сырья;
- FRP/GRP контроль композитной арматуры и стеклопластиков (как усиленных, так и неармированных жестких пластмасс)
- Контроль твердого термопластика;
- Контроль степени отверждения в композитных материалах.

Технические характеристики твердомера по Барколу PosiTector BHI:

Диапазон измерений	20 - 100 HBa
Разрешение	0,1 HBa
Точность	±2 HBa
Габаритные размеры датчика	145х97х64 мм
Macca	400 гр.

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01