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

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

Твердомер по Барколу (Barcol) Elcometer 3101



Твердомер по Барколу (Barcol) Elcometer 3101

Данный удобный и легкий в использовании прибор разработан для оценки твердости различных материалов, включая пластики, полиэфиры, стеклопластики, кожу и мягкие металлы.

При приложении нагрузки к прибору, индентор прибора проникает в материал, а степень твердости отображается на циферблате, который имеет градуировку от 0 до 100.

Поставляются три модели твердомера Elcometer 3101:

Elcometer 3101/1 (Модель 934-1)	Для мягких металлов, таких как алюминий и его сплавы, латунь, медь, а также некоторых твердых пластиков и стеклопластиков. Примерный диапазон: 25 - 100 единиц твердости по Бринеллю (шарик 10 мм, нагрузка 500 г). Модель соответствует стандарту ASTM D2583.
Elcometer 3101/2 (Модель 935)	Для мягких пластиков и очень мягких металлов.
Elcometer 3101/3 (Модель 936)	Для особо мягких материалов, таких как свинец, линолеум, кожа и ткани.

Для проверки точности калибровки твердомера по Барколу Elcometer 3101 поставляются стандартные тестовые диски. Пожалуйста, выберите требуемый тестовый диск в дополнение к тестовому диску, поставляемому вместе с твердомером.

Все результаты отображаются в единицах Баркола (BU).

Код для заказа	Описание
K0003101M001	Твердомер по Барколу Elcometer 3101/1, Модель 934/1, диапазон измерения 25-150 единиц по Бринеллю
K0003101M002	Твердомер по Барколу Elcometer 3101/2, Модель 935, диапазон измерения 50-100 единиц по Роквеллу
K0003101M003	Твердомер по Барколу Elcometer 3101/3, Модель 936
Размеры	152 x 160 x 50 мм
Bec	900 г.

Внимание! Технические характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

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