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

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

## Спецдатчик для шестерен для твердомеров ТЭМП



## Спецдатчик для шестерен для твердомеров ТЭМП

Спецдатчик для твердомеров серии ТЭМП используется для измерения твердости обычных металлических изделий и изделий с труднодоступными участками контроля (шестерни, пазы, сварные швы и прочее). Датчик состоит из неразборного механизма взвода (направляющая трубка, индуктивная катушка со встроенным разъемом, соединяющим спецдатчик и электронный блок), сменного штатного ударника с опорным кольцом и датчика с удлиненной насадкой. Особенностью этого датчика становится использование иной шкалы измерения. В случае использования удлиненного датчика используют шкалу НВБ. Для твердомеров ТЭМП-3 и ТЭМП-4 в комплектацию приборов входят таблицы перевода шкал, а в приборах серии ТЭМП-2 дополнительные шкалы программируются в самом приборе. Твердомеры серии ТЭМП используются в производстве, в лабораторных и полевых условиях.

## Отличительные особенности спецдатчика для шестерен:

- Подходит для всех приборов серии ТЭМП
- Имеет низкий уровень абсолютной погрешности (7%)
- Позволяет проводить измерения из любых пространственных положений и в труднодоступных местах

Длина удлиненной насадки датчика	50 мм
Диаметр удлиненной насадки датчика	5 мм
Погрешность датчика с удлиненной насадкой при измерении на эталонных образцах твердости	5%
Используемая шкала измерений	HB5
Погрешность датчика со стандартной насадкой при измерении на эталонных образцах твердости	3%

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

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