

## Термопара К-типа для термометра или пирометра со щупом 15см

Термометры и пирометры оснащаются миниатюрными и, как правило, гибкими внешними термодатчиками К-типа для точного и безопасного измерения температуры. Внешние термодатчики по методу измерения температуры принято делить на два типа: термоэлектрические преобразователи и термосопротивления. И те, и другие являются эффективным способом замерить температуру. Данная модель внешнего термодатчика К-типа отличается ограниченной гибкостью и наличием щупа длиной 15 сантиметров. Такая особенность крайне удобна для точечного измерения температуры. Датчики такого типа отличаются широкими функциональными возможностями и подходят для решения разнообразных задач.

Представленный внешний термодатчик с щупом отличается высоким качеством, безопасностью и простотой эксплуатации. Данный прибор позволяет быстро и с высокой повторяемостью выполнять измерения температуры. Он подходит для большинства термометров и пирометров.

### Технические характеристики:

- термодатчик К-типа;
- негибкий щуп длиной 15 сантиметров;
- длинный гибкий шнур с вилкой;
- цвет покрытия черный.

