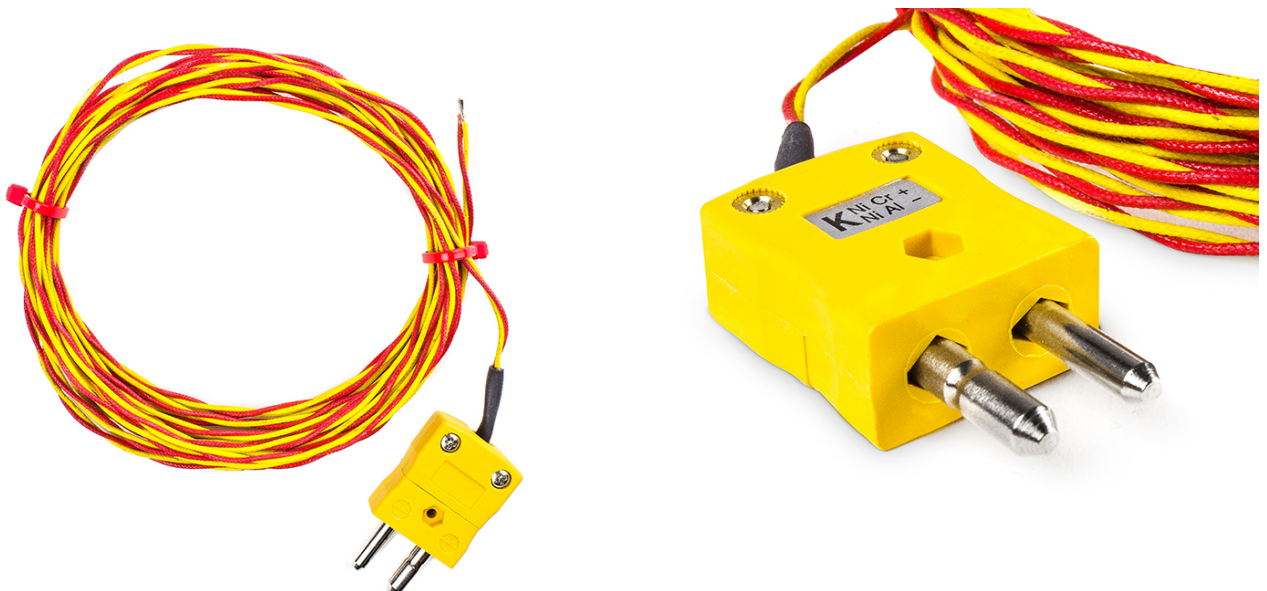


## Termocoppie ANSI ad alta temperatura in fibra di vetro con doppia punta saldata intrecciata con terminazione a spina standard



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

**Hai bisogno di calibrare il tuo sensore di temperatura?**

Tracciabile secondo gli standard di calibrazione ISO17025 (UKAS), Labfacility offre la possibilità di scegliere tra una calibrazione tracciabile a 3 o 5 punti utilizzando la nostra struttura di calibrazione interna.

**Tieni presente che se aggiungi un'opzione di calibrazione al tuo ordine, verrai contattato per informazioni sulla consegna.**

**Indicazioni****Specifications**

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>General Description</b>   | Fast response, welded exposed junction. Good temperature resistance (not suitable in fluids). |
| <b>Thermocouple Type</b>     | K   |
| <b>Thermocouple Junction</b> | Exposed   |
| <b>Cable Length</b>          | 5, 10 or 20-metre-long  |
| <b>Cable Type</b>            | high temperature glassfibre insulated twisted cable   |
| <b>Core / Strands</b>        | 1/0.711mm conductors (21awg)  |
| <b>Cable Termination</b>     | Standard plug termination   |
| <b>Max. Temperature</b>      | +700°C  |
| <b>Min. Temperature</b>      | 0°C   |
| <b>Tolerance</b>             | Tolerance to ANSI MC96.1 Class 2  |
| <b>Standards Met</b>         | Colour code to ANSI MC96.1  |