

## Bandoberflächenfühler Typ K (NiCr-Ni)

### Beschreibung



### Leistungsmerkmale

- Oberflächenfühler mit B+B Miniaturstecker NiCr-Ni, Typ K grün
- Für Temperaturmessungen an Oberflächen und speziell auch für Messungen in Ritzen
- Inklusive Schutzkappe
- Geeignet für Handmessgeräte mit Anschlussmöglichkeit für Thermolemente Typ K mit B+B Miniaturstecker

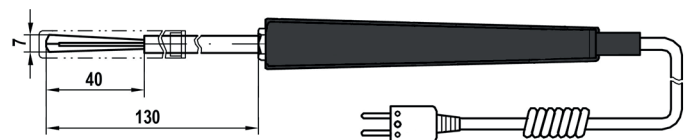
### Anwendungsgebiete

- Kontrollmessungen
- Referenzmessungen

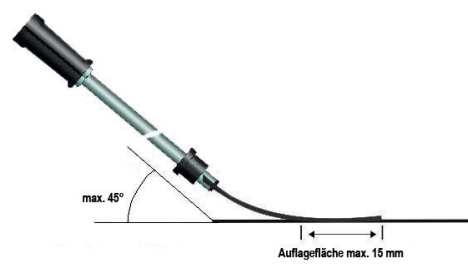
### Technische Daten

Bandoberflächenfühler	
Messwertaufnehmer	Thermolement Typ K
Messbereich	-50...+650 °C
Messspitze	40x7 mm
Nennlänge	130 mm
Ansprechzeit	T90 : 4sec
Material Handgriffe	ABS, schwarz
Anschlusskabel	Wendelleitung, Länge 1000 mm, Isolation PVC/PVC
Anschluss	B+B Miniaturstecker, grün, Typ K
Artikelnummer	0600 1083

### Abmessungen



### Anwendungsskizze



# DATA SHEET



## Band surface probe type K

### Description



### Characteristic features

- Surface probe with B+B miniature plug NiCr-Ni, type K green
- For temperature measurements on surfaces and especially for gaps
- Includes protective cap
- Suitable for portable measurement instruments with connecting facility for thermocouples type K with B+B miniature plug

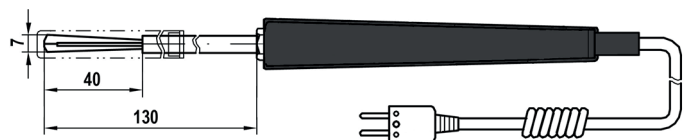
### Areas of application

- Control measurements
- Reference measurements

### Technical data

Band surface probe	
Sensor	Thermocouple type K
Measuring range	-50...+650 °C
Measuring tip	40x7 mm
Nominal length	130 mm
Response time	T90 : 4sec
Handel material	ABS, black
Connection cable	Length 1000 mm, Insulation PVC/PVC
Connection	B+B miniature plug, green, type K
Article-no.	0600 1083

### Dimensions



### Application drawing

