

ThermoSensor Tip

Sensore di temperatura tipo K con impugnatura resistente al calore

Il sensore di temperatura tipo K con impugnatura resistente al calore è adatto a perforare materiali morbidi e altamente viscosi. In combinazione con i prodotti ThermoMaster, ThermoSpot XP e CondenseSpot XP, il dispositivo consente di misurare con precisione la temperatura.

- Sensore di temperatura tipo K
- Misurazione accurata della temperatura in materiali morbidi e altamente viscosi
- Impugnatura resistente al calore

DATI TECNICI

Grandezza di misura	Temperatura con contatto
Campo di misura del termoelemento	-50°C ... 800°C
Caratteristiche	Sensore di misura lungo 165 mm Lunghezza del cavo 40 - 120 cm
Collegamenti	Termocoppia tipo K
Dimensioni (L x H x P)	22 mm x 300 mm x 22 mm
Peso	104 g #



FORNITURA



Articolo no. 082.436A

GTIN (EAN) 4021563706211

UV 2