



ThermoSensor Clamp

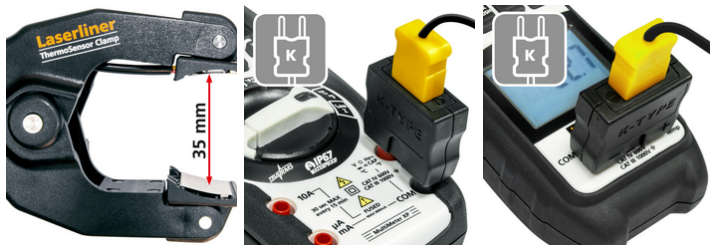
Sonde de température

La sonde de température du type K à poignées résistantes aux températures permet des mesures précises sur des tubes métalliques de 6 à 35 millimètres. Les aimants de maintien puissants garantissent un maintien sûr et le long câble de mesure permet une utilisation dans des installations complexes. L'appareil est compatible avec les appareils ThermoMaster, Thermospot XP, CondenseSpot XP, MultiMeter XP et ClampMeter XP.

- Sonde de température du type K
- Pour conduites de diamètres de 6 à 35 mm
- Force de serrage puissante pour un maintien sûr
- Poignée résistante aux températures élevées
- Câble de 1,5 m de long

DONNÉES TECHNIQUES

Grandeur à mesurer	Température de contact
Plage de mesure de l'élément thermique	-40°C ... 100°C
Caractéristiques	pour des diamètres de tube de 6 mm ... 35 mm 1,5 m de longueur de câble
Connexions	Thermocouple de type K
Dimensions (L x H x P)	130 mm x 79 mm x 39 mm
Poids	100 g #



MATÉRIEL LIVRÉ

