



ThermoSensor Clamp

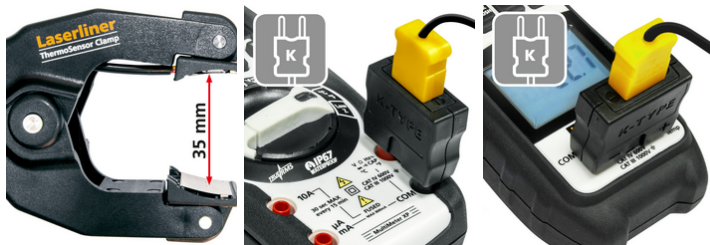
Sensor de temperatura tipo K con mango termoestable

El sensor de temperatura tipo K con mango termoestable permite realizar mediciones precisas en tubos metálicos de 6 hasta 35 milímetros. Los potentes imanes garantizan la fijación segura y el largo cable de medición permite el uso en instalaciones complejas. El aparato es apto para los productos ThermoMaster, ThermoSpot XP, CondenseSpot XP, MultiMeter XP y ClampMeter XP.

- Sensor de temperatura tipo K
- Para tuberías con diámetros de 6 a 35 mm
- Elevada fuerza de apriete para una fijación segura
- Mango termoestable
- Cable de 1,5 m

DATOS TÉCNICOS

Magnitud	Temperatura de contacto
Rango de medición del termopar	-40°C ... 100°C
Características	para tubos de 6 mm ... 35 mm de diámetro Longitud del cable de 1,5 m
Conexiones	Termoelemento tipo K
Dimensiones (An x Al x F)	130 mm x 79 mm x 39 mm
Peso	100 g #



VOLUMEN DE SUMINISTRO

