

Code Produit

- UTGT-1350 Thermomètre digital portatif, -50° C à 1350° C
UTGT-1370 Sonde de pénétration portative 200 mm pour mesure de température (Ø6mm), avec câble de 1,5 m et connecteur, jusqu'à 1200 C°,
Type: OM07-K160-20 M 1K
UTGT-1371 Sonde de pénétration portative 300 mm pour mesure de température (Ø6mm), avec câble de 1,5 m et connecteur, jusqu'à 1200 C°,
Type: OM07-K160-30 M 1K
UTGT-1372 Sonde de pénétration portative 500 mm pour mesure de température (Ø6mm), avec câble de 1.5 m et connecteur, jusqu'à 1200 C°,
Type: OM07-K160-50 M 1K

Le thermomètre numérique et les sondes de pénétration sont utilisés ensemble pour mesurer les températures de compactage des enrobés. La sonde de pénétration préférée doit être commandée avec l'UTGT-1350.

Dimensions	50x110x170 mm
Poids (approx.)	0,40 kg

