

# Cooper 1246

Modelová řada mechanických vpichových teploměrů

- ◆ Odolné provedení
- ◆ Jednoduchá obsluha
- ◆ Nízká cena
- ◆ Nepotřebuje žádné baterie
- ◆ Pro všechny používané rozsahy
- ◆ Možnost vlastního justování



## Přehledné a praktické řešení

**Mechanický vpichový teploměr Cooper 1246** je určen k rychlé kontrole teploty pokrmů a surovin. Jedná se o velmi odolný a kompaktní model s možností vlastního nastavení pomocí klíče na sponě pouzdra. Tento model je dodáván ve třech verzích, lišících se rozsahem měřených teplot. Krycí sklíčko profilované jako zvětšovací sklo usnadňuje odečítání hodnot.

## Technické parametry

Rozsah měření	-40 až 80 °C	– model 1246-01C
	-20 až 100 °C	– model 1246-02C
	10 až 280 °C	– model 1246-03C
Přesnost	± 1 °C v celém rozsahu	
Rozlišení	1 °C	
Sonda	délka 127 mm, průměr 3,5 mm	
Hmotnost	20 g (včetně pouzdra)	
Rozměry	25 mm (průměr ciferníku)	
Materiál	nerezová ocel	

