



**HI 93531**

**TERMOMETRO A TERMOCOPPIA TIPO K, FUNZIONE MIN/MAX E RISOLUZIONE 0.1°C**

### **DESCRIZIONE ED USO**

In alcune applicazioni industriali, è necessario conoscere la temperatura minima e massima raggiunte nel corso di un processo.

A questo scopo, il termometro a termocoppia tipo K HI 93531 è dotato di un'apposita funzione di memorizzazione e permette di visualizzare sul display le temperature massima e minima del ciclo di lavoro.

Questa funzione è particolarmente utile nei casi in cui il tecnico non possa sorvegliare l'intero processo. Lo strumento misura con risoluzione di 0.1°C nella scala da -149.9 a 999.9°C. È dotato del pulsante 'HOLD', che ha la funzione di fissare la lettura sul display per poterla annotare comodamente. Visualizza la temperatura sia in gradi Celsius che in Fahrenheit.

Grazie al suo robusto design compatto ed ergonomico, con tastiera antispruzzo e cinturino di sicurezza per il polso, HI 93531 è uno strumento pratico per le misure sul campo.

È disponibile un'ampia gamma di sonde a termocoppia tipo K da collegare a questo termometro per ogni tipo di applicazione (serie HI 766).