

**Escáner de temperatura HG Scan Pro, Tipo: 007553****Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 078325 007553 |
| GTIN | 4007841007553 |
| Clase de artículo | 07E |

Descripción**Ejecución:**

Escáner de temperatura para registrar la temperatura en la superficie de la pieza mediante medición por infrarrojos. Determinación de la distancia ideal mediante láser. Advertencia acústica y visual al rebasar la temperatura óptima hacia arriba o hacia abajo. Ajuste en pasos de 10 °C.

HG Scan PRO con intercambio de datos inteligente entre el escáner de temperatura y el soplador de aire caliente. Alimentación eléctrica a través del soplador de aire caliente.

Control completo de temperatura al trabajar con piezas de trabajo sensibles a la temperatura.

El HG Scan Pro registra la temperatura en la superficie de la pieza mediante medición por infrarrojos. Determinación de la distancia ideal mediante láser. Advertencia acústica y visual al rebasar la temperatura óptima hacia arriba o hacia abajo. Intervalo de registro de temperatura 0-300 °C, ajuste en pasos de 10 °C.

Idóneo para:

Adecuado para el soplador de aire caliente HG 2620 E.

Descripción técnica

| | |
|---------------|---------|
| Peso | 120 g |
| adecuado para | HG 2620 |

| | |
|--------------------------------------|--|
| Intervalo de registro de temperatura | 0 - 300 °C |
| Suministro de energía | Funcionamiento con alimentación de red |
| Tipo de producto | Escáner de temperatura |