

 steinel**Escáner de temperatura HG Scan Pro, Tipo: 007690****Datos de pedido**

Número de pedido	078325 007690
GTIN	4007841007690
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:

Soplador de aire caliente HG 2520 E.

Descripción técnica

Peso	85 g
Intervalo de registro de temperatura	0 - 300 °C
adecuado para	HG 2520

Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Tipo de producto	Escáner de temperatura