

 steinel**Temperaturscanner HG Scan PRO, Typ: 007553****Bestelldaten**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 078325 007553 |
| GTIN          | 4007841007553 |
| Artikelklasse | 07E           |

**Beschreibung****Ausführung:**

Temperaturscanner zur Erfassung der Temperatur auf der Werkstückoberfläche mittels Infrarotmessung. Ideale Abstandsfestlegung durch Laser. Akustische sowie optische Warnung bei Über- und Unterschreitung der optimalen Temperatur. Einstellung in 10 °C Schritten. HG Scan PRO mit intelligentem Datenaustausch zwischen Temperaturscanner und Heißluftgebläse. Stromversorgung über das Heißluftgebläse.

Volle Temperatur-Kontrolle beim Arbeiten mit temperatursensiblen Werkstücken. Der HG Scan PRO erfasst die Temperatur auf der Werkstückoberfläche mittels Infrarotmessung. Ideale Abstandsfestlegung durch Laser. Akustische sowie optische Warnung bei Über- oder Unterschreitung der optimalen Temperatur. Temperaturerfassungsbereich 0 – 300 °C, Einstellung in 10 °C Schritten.

**Passend für:**

Passend für Heißluftgebläse HG 2620 E.

**Technische Beschreibung**

|             |         |
|-------------|---------|
| Gewicht     | 120 g   |
| passend für | HG 2620 |

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| Temperaturerfassungsbereich | 0 - 300 °C        |
| Energieversorgung           | Netzbetrieben     |
| Produktart                  | Temperaturscanner |