steinel

Temperaturscanner HG Scan PRO, Typ: 007690



Bestelldaten

Bestellnummer	078325 007690
GTIN	4007841007690
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 Überoder Unterschreitung der optimalen Temperatur. Temperaturerfassungsbereich 0 – 300 °C, Einstellung in 10 °C Schritten.

Passend für:

Heißluftgebläse HG 2520 E.

Technische Beschreibung

Gewicht	85 g
Temperaturer fassungsbereich	0 - 300 °C
passend für	HG 2520
Energieversorgung	Netzbetrieben

Datenblatt



Produktart Temperaturscanner