

 steinel**Scanner de thermodétection HG Scan PRO, Type: 007553****Données de commande**

N° commande	078325 007553
GTIN	4007841007553
Classe d'article	07E

Description**Exécution:**

Scanner de thermodétection permettant de détecter la température à la surface d'une pièce par mesure infrarouge. Détermination d'écartement idéale par laser. Avertissement sonore et visuel en cas de dépassement ou de non-atteinte de la température optimale. Réglage par pas de 10 °C. HG Scan PRO avec échange de données intelligent entre le scanner de thermodétection et le pistolet à air chaud. Alimentation électrique via le pistolet à air chaud.

Surveillance totale de la température lors de travaux sur des pièces sensibles à la température. Le modèle HG Scan PRO détermine la température sur la surface de la pièce à l'aide d'une mesure infrarouge. Détermination d'écartement idéale par laser. Avertissement sonore et visuel en cas de dépassement ou de non-atteinte de la température optimale. Plage de détermination de la température de 0 à 300 °C, réglage par incréments de 10 °C.

Adapté(s) pour:

Pour pistolets à air chaud HG 2620 E.

Description technique

Poids	120 g
Adapté pour	HG 2620

Plage de détermination de température	0 - 300 °C
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Type de produit	Scanners de thermodétection