



## Scanner de thermodétection HL Scan, Type: 014919



### Données de commande

N° commande	078326 014919
GTIN	4007841014919
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. HL Scan avec écran LCD et pile de 9 V.

#### Description:

Le scanner de thermodétection HL Scan surveille la température de la pièce à l'aide d'un faisceau LED. Un signal sonore et visuel est émis si la température minimale admissible n'est pas atteinte ou si la température maximale admissible est dépassée.

#### Adapté(s) pour :

Pour les modèles HL 1920 E, HL 2020 E ainsi que les appareils professionnels HG 2120 E et HG 2320 E.

Poids: 165 g

Plage de détermination de température: 0 - 300 °C

Adapté pour: HG 2320, HG 2120

### Description technique

Poids	165 g
Plage de détermination de température	0 - 300 °C
Adapté pour	HG 2320, HG 2120
Type de pile	Bloc 9 V
Nombre de piles incluses	1
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles

Type de produit

Scanners de thermodétection