

# Scanner de détection thermique HL Scan



EAN 4007841 014919  
Réf. 014919



CE



VDE

## Description du fonctionnement

L'assurance vie des pièces à usiner sensibles à la température. Le scanner de thermodétection HL Scan surveille la température de la pièce à usiner au moyen du faisceau LED. Des signaux sonores et lumineux avertissent l'utilisateur si la température minimale admissible n'est pas atteinte ou si la température maximale admissible est dépassée. Pour les modèles HL 1920 E, HL 2020 E ainsi que pour les appareils professionnels HG 2120 E et HG 2320 E.

## Caractéristiques techniques

Plage de saisie de la température	0-300°C, réglage par paliers de 10 °C
Thermodétection	via détecteur
Distance optimale par rapport à la pièce à usiner	15 cm
Repérage de la zone de travail	avec faisceau lumineux LED
Valeur d'émission	réglable (0,85 / 0,90 / 0,95)
Tension d'alimentation détails	Piles (comprises)

Dimensions (L x l x H)	147 x 51 x 44 mm
Alimentation électrique	9 V
UC1, poids net	0,143 kg
Garantie du fabricant	3 ans
UC1, Code EAN	4007841014919