

SAUTER TN 30-0.01EE

KERN

Appareil de mesure portable pour l'épaisseur des matériaux dans le méthode écho-écho



| Catégorie | |
|-----------------------|---|
| Marque | Sauter |
| Catégorie de produits | Mesureur de l'épaisseur de matériau |
| Groupe de produit | Jauge d'épaisseur à ultrasons pour matériaux Méthode Echo-Echo |
| Famille de produits | TN-EE |

| Système de mesure | |
|---|------------|
| L'épaisseur de matériau écho - impulsion [Max] (mm) | 600 mm |
| Lecture l'épaisseur de matériau [d] (mm) | 0,01 mm |
| Vitesse du son - [Min] (m/s) | 1000 m/s |
| Vitesse du son - [Max] (m/s) | 9999 m/s |
| Tête de mesure diamètre | 10 mm |
| Tête de mesure fréquence de mesure | 5 MHz |
| L'épaisseur de matériau écho-écho [Min] (mm) | 3 mm |
| L'épaisseur de matériau écho-écho [Max] (mm) | 30 mm |
| Mémoire interne des données : nombre de groupes de valeurs | 20 |
| Unités de mesure | mm inch |
| Tolérance (% de [Max]) | 0,5% |
| Mémoire interne des données : nombre de valeurs individuelles | 100 |
| L'épaisseur de matériau écho - impulsion [Min] (mm) | 0,65 mm |

| Écran | |
|---------------------------|-------|
| Écran type | LCD |
| Écran hauteur de chiffres | 14 mm |

| Forme de construction | |
|--|--------------|
| Dimensions (L×P×H) | 150×74×32 mm |
| Dimensions boîtier (L×P×H) | 150×74×32 mm |
| Dimensions complètement assemblé (L×P×H) | 150×74×32 mm |
| Matériau boîtier | plastique |
| Longueur de câble | 0,9 m |

| Fonctions | |
|------------------|---|
| Fonction mémoire | ✓ |

| Interface | |
|------------|------------|
| Interfaces | USB-Device |

| Alimentation en énergie | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Alimentation fourni | Pile |
| Type de pile/batterie | Alcalin (-manganèse) |
| Pile | 2×1.5 V AA |
| Pile temps de chargement | 100 h |
| Pile capacité | 3.000 mAh |
| Pile tension | 1,5 V |
| Nombre de cellules de pile | 2 |
| Pile - Poids individuel | 46 g |
| Pile - Poids total dans l'article | 92 g |
| Pile - Structure/forme | Cellules individuelles |
| Capacité de la pile (Wh) | 4,5 Wh |
| Pile/batterie connectée | non connecté, joint |

| Conditions environnementales | |
|-------------------------------|--------|
| Température ambiante [Min] | -10 °C |
| Température ambiante [Max] | 40 °C |
| Température de stockage [Min] | -10 °C |
| Température de stockage [Max] | 40 °C |

| Homologation | |
|--------------|---|
| Sigle CE | ✓ |

| Services | |
|--|---------|
| Numéro d'article pour étalonnage usine | 961-113 |

SAUTER TN 30-0.01EE

Appareil de mesure portable pour l'épaisseur des matériaux dans le méthode écho-écho

Emballage & expédition

| | |
|------------------------------|------------------|
| Délais de livraison | 1 d |
| Dimensions emballage (L×P×H) | 320×248×85 mm |
| Mode de livraison | Service de colis |
| Poids net env. | 0,25 kg |
| Poids brut env. | 1,4 kg |
| Poids d'expédition | 1,33 kg |

Informations sur le produit

| | |
|----------------------|------------------------------|
| GTIN/Numéro EAN | 4045761159815 |
| Classification REACH | pas de substances interdites |

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

