

# KERN TC1250-0.1FN-CAR.

Ihr täglicher Begleiter - kompakt und einfach in der Handhabung



## Emballage & expédition

|                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Dimensions emballage (LxPxH): | 265 x 215 x 63 mm             |
| Livraison:                    | 24 h                          |
| Poids brut:                   | 750 g                         |
| Poids net:                    | 81 g                          |
| Type de l'envoi:              | Service d'expédition de colis |

## Construction

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Dimensions totales (LxPxH): | 131 x 65 x 28 mm |
| Matériel carter:            | Plastique        |

## Système de mesure

|   |               |
|---|---------------|
| Lecture [d]:  | 0 x 0,001 mm  |
| Plage de mesure [Max]:                              | 100 x 1250 µm |
| Plus petite surface des échantillons, concave (r):  | 2,500 cm      |
| Plus petite surface des échantillons, convexe (r):  | 1,500 mm      |
| Plus petite surface des échantillons, plat (rayon): | 6 mm          |
| Précision (du [Max]):                               | 3 %           |
| Précision (Offset-Accur):                           | 1 %           |
| Unités de mesure:                                   | µm inch (mil) |

## Affichage

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Hauteur de chiffres d'écran: | 1 cm |
|------------------------------|------|

## Conditions d'environnement

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Température ambiante minimale:      | 0 °C  |
| Température d'utilisation maximale: | 50 °C |

## Alimentation en énergie

|                   |      |
|-------------------|------|
| Durée de service: | 50 h |
|-------------------|------|

## Prestation

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Certificat d'étalonnage ISO: | 961-112 |
|------------------------------|---------|

## Catégorie

|                |                                    |
|----------------|------------------------------------|
| Catégorie:     | L'épaisseur des revêtements        |
| Product Group: | Mesureur d'épaisseur de revêtement |