

**KERN**

## appareil de mesure d'épaisseur des couches

SAUTER TE 1250-0.1FN

boîtier en plastique, plage de  
mesure 1250  $\mu\text{m}$ , lisibilité 0 x  
0,001 mm

Numéro d'article: 235995

**KERN**



KERN appareil de mesure d'épaisseur des couches SAUTER TE 1250-0.1FN

- boîtier en plastique
- plage de mesure 1250  $\mu\text{m}$
- lisibilité 0 x 0,001 mm
- plus petite surface de test plane 5 mm, concave 50 mm, convexe 3 mm
- avec les fonctions Offset-Accur (fonction de réglage de la plage de mesure)
- capteur externe, plaque de référence point 0 et film de réglage
- pile 4x1,5V AAA
- hauteur x largeur x profondeur 28 x 131 x 65 mm
- livré mallette incluse

## Détails techniques

type de balance    appareil de mesure

équipement balance    capteur externe, plaque

		de référence point 0 et film de réglage
type d'appareil de mesure	appareil de mesure d'épaisseur des couches	hauteur 28 mm
matériau	plastique	largeur 131 mm
plage de mesure	1250 µm	profondeur 65 mm
lisibilité	0 x 0,001 mm	volume de livraison mallette incluse
surface de test plane	5 mm	Numéro d'enregistrement DEEE DE80821200
surface de test concave	50 mm	Type d'appareil DEEE petit appareil CAT 5
surface de test convexe	3 mm	Marque selon le registre allemand KERN
balance fonctions	Offset-Accur (fonction de réglage de la plage de mesure)	Poids 0,75 kg
alimentation	pile 4x1,5V AAA	

## Cela s'adapte aussi ...

216459		ruban d'emballage PVC, support en PVC avec colle en caoutchouc naturel, roulettes longueur x largeur 66 m x 50 mm, épaisseur 65 µm, en marron
217145		dévidoir de ruban adhésif, dévidoir en métal
221342		bac compartimentable en carton, capacité 5,7 l, hauteur x largeur x profondeur 110 x 200 x 305 mm, en caisse carton, 1 onde, en marron avec enveloppe extérieure en papier kraft
231458		caisse carton repliable, en papier d'herbe (30 %)/carton ondulé (70 %) en marron clair, recyclables à 100 %, 1 onde, longueur x largeur x hauteur intérieure 290 x 185 x 85 mm, tablette automatique, verrouillable avec fermeture auto-adhésive
235833		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 60 x 102 x 100 mm, capacité 0,5 l, en polypropylène en bleu