

**KERN**

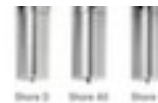
## appareil de contrôle de dureté

**SAUTER HBD 100-0**

boîtier en métal, unité de pesage Shore D, adaptée pour plastiques, résine synthétique, résopal, époxydes et plexiglas, affichage analogique



Numéro d'article: 236003



appareil de contrôle de dureté






- boîtier en métal
- hauteur x largeur x profondeur 25 x 115 x 60 mm
- unité de pesage Shore D, adaptée pour plastiques, résine synthétique, résopal, époxydes et plexiglas
- affichage analogique

### Détails techniques

type de balance	appareil de mesure	Affichage	analogique
type d'appareil de mesure	appareil de contrôle de dureté	hauteur	25 mm
convient pour (produit/matériau)	plastiques, résine synthétique, résopal,	largeur	115 mm

	époxydes et plexiglas	
unités de pesage	Shore D	profondeur 60 mm
matériau	métal	Poids 0,45 kg
équipement balance	rattrapante	

## 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 intérieur 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