



## Duromètre digital Shore D, précision 1 %

### Duromètre mécanique - Shore D pour la mesure de la dureté de matériaux durs.

Cet instrument de mesure de la dureté est recommandé pour des matériaux tels que plexiglass, résine, caoutchouc dur...

Mesure : 0 à 100 shores - Résol. : 0,5 shore /

Préc. :  $\pm 1$  shore

Dimensions : 80x60x25 mm / 200 g

Pile : 357 (non incl.)

### Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Duromètre
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Batterie	Piles
Portée	0 à 100 shores
Dimensions extérieures	80x60x25 mm
Poids brut	200 g
Garantie *	1 an
Délai d'expédition	2 semaines
Type de mesure	Dureté

### Versions

Référence	Précision	Dimensions extérieures	Poids	Plage de mesure
1201MI-IH	+1 shore	80x60x25 mm	200 g	0 à 100 shores

*Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.*