

Caractéristiques

- Grand affichage ACL facile à lire à 6 chiffres
- Unité de mesure (in ou mm) sélectionnable par l'utilisateur
- Bouton de réglage à zéro
- Verrouillez la vis pour maintenir la glissière en position
- Tête et corps en acier inoxydable trempé
- Indicateur de pile faible et arrêt automatique
- Comprend pile, tournevis et étui de transport rigide

Spécifications

Gamme de mesures:	0 à 6" (0 à 150mm)
Précision:	±0.001" (.03mm)
Résolution:	0.0005" (0.01mm)
Affichage:	Affichage ACL à 6 chiffres
Bouton zéro:	Oui
Hors tension automatique:	Oui
Indicateur de faiblesse de la pile:	Oui
Alimentation:	1.5V Pile (LR44)
Certifications du produit:	CE
Température de fonctionnement:	32 à 104°F (0 à 40°C)
Température de stockage:	-4 à 140°F (-20 à 60°C)
Humidité de fonctionnement:	0 à 80%
Dimensions:	9.3 x 3 x 0.6" (235 x 75 x 15mm)
Poids:	5.6oz (160g)

Modèle	Description
R7400	Pied à coulisse numérique
R7400-NIST	Pied à coulisse numérique & NIST

