

## CARACTERISTIQUES

- Ecran LCD transparent
- Structure en acier inoxydable
- Réglage d'origine
- Marche/arrêt commutable
- Molette pour un réglage précis
- Vis de verrouillage moletée
- Fourni avec batterie

## Pied à coulisse numérique 200 mm de RS Pro 0,0005 pouce, 0,01 mm, métrique et impérial

RS code commande : 841-2511



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits.

Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

## Description du produit

Les pieds à coulisse numériques de RS Pro utilisent des encodeurs linéaires pour mesurer les distances internes et externes. Ces mesures sont ensuite reproduites sur un affichage numérique facile à utiliser et à consulter. Cet outil pratique est disponible en conversions métrique et impériale pour pouvoir mesurer les objets avec précision et simplicité.

## Caractéristiques

<b>Type à étrier</b>	Numérique
<b>Impérial ou métrique</b>	Les deux
<b>Type d'affichage</b>	Numérique
<b>Précision</b>	0.03mm
<b>Résolution</b>	0,0005 pouce, 0,01 mm
<b>Répétabilité</b>	0.01mm / 0.0005 in
<b>Galet de pouce</b>	Oui
<b>Fonction de bouton</b>	Marche/arrêt, zéro, mm/pouce
<b>Sortie de données</b>	Non
<b>Applications</b>	Pour une utilisation dans les laboratoires, l'entretien électrique et électronique, et l'entretien, les applications mécaniques et automobiles

## Spécifications électriques

<b>Puissance</b>	1 pile à oxyde d'argent SR44 - 1,55 V.
<b>Batterie</b>	Oui
<b>Type de batterie</b>	SR44

### Spécifications mécaniques

Capacité	200mm
Longueur de mâchoire externe	50mm
Longueur de mâchoire interne	20mm
Mâchoires externes de précision	$\pm 0.02\text{mm}$
Précision des mâchoires internes et de la tige de profondeur	$\pm 0.02\text{mm}$

### Spécifications de l'environnement de

Température de fonctionnement	5 - 40 °C.
Humidité relative	Maximum 80 %



