

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 150 mm de RS Pro 0,0005 pouce, 0,01 mm, métrique et impérial

RS code commande : 841-2518



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

Type à étrier	Numérique
Impérial ou métrique	Les deux
Type d'affichage	Numérique
Précision	0,03 mm
Résolution	0,0005 pouce, 0,01 mm
Répétabilité	0.01mm / 0.0005 in
Galet de pouce	Oui
Fonction de bouton	Marche/arrêt, zéro, mm/pouce
Sortie de données	Non
Applications	Pour une utilisation dans les laboratoires, l'entretien électrique et électronique, et l'entretien, les applications mécaniques et automobiles.

Spécifications électriques

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

Spécifications mécaniques

Capacité	150mm
Longueur de mâchoire externe	40mm
Longueur de mâchoire interne	18mm
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 à 40 °C.
Humidité relative	Maximum 80 %



