

## CARACTERISTIQUES

- Deux échelles 150 mm/6"
- Structure légère en fibre de carbone
- Mesure à quatre voies pour l'extérieur, l'intérieur, la profondeur et le pas
- Graduations d'échelle : 0,1 mm
- Cadre de cadran rotatif

## Pied à coulisse à cadran 150 mm de RS Pro 0,1 mm, métrique et impérial

RS code commande : 841-2537



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

Le pied à coulisse à cadran en fibre de carbone de RS Pro est doté de deux échelles avec des relevés métriques et impériaux de mesures de précision internes et externes. Le mécanisme ajustable est doté d'une molette pratique pour ajuster précisément le pied à coulisse pour mesurer les objets avec facilité. Les surfaces coulissantes des pieds à coulisse sont élevées pour empêcher l'usure de l'échelle. Les mâchoires internes, les mâchoires externes et une tige de profondeur coulissante fournissent quatre manières de mesurer.

## Caractéristiques

<b>Type à étrier</b>	Analogique
<b>Impérial ou métrique</b>	Les deux
<b>Type d'affichage</b>	Cadran
<b>Précision</b>	0.4mm
<b>Résolution</b>	0.1 mm
<b>Galet de pouce</b>	Oui
<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>Batterie</b>	Non
-----------------	-----

**Spécifications mécaniques**

<b>Capacité</b>	150mm
<b>Graduations</b>	0.1mm
<b>Nombre total de graduations par tour</b>	100
<b>Course par tour</b>	10 mm



