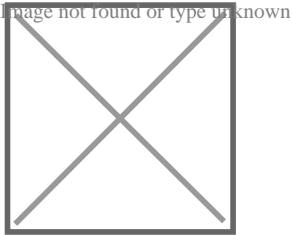


## ▶ Pied à coulisse Digimatic AOS - 0 à 150 mm



### Caractéristiques techniques

#### Code

### Descriptif

Avantages offerts par ce pied à coulisse

-Ce pied à coulisse dispose de la technologie exclusive de codeur AOS (Advanced Onsite Sensor).

Ce codeur breveté offre une fiabilité de mesure améliorée en augmentant la résistance de la règle aux conditions sévères en atelier.

-Grâce au codeur AOS à induction électromagnétique, ce pied à coulisse peut être utilisé sans avoir à se soucier de la contamination de la surface de la règle pendant les mesures.

Le signal de détection n'est pas affecté par la saleté (eau, huile, etc.

) sur la surface de la règle.

-Les modèles avec becs à pointes en carbure sont particulièrement adaptés à la mesure des pièces juste dégrossies, pièces moulées, meules, etc.

-Le coulisseau offre un glissement fluide, un fonctionnement stable et un grand confort d'utilisation.

Capacité : 0

-150 mm Jauge de profondeur : plate

Sortie de données : Oui

Poids : 168 g

Résolution : 0,01 mm

Vit. déplacement : Illimitée

Durée de la pile : Environ 18000 heures

Origine (ABS) : Oui

Marche/Arrêt : Oui

Changement ZERO : Oui

ABS : Oui

Alarme batterie faible : Oui