

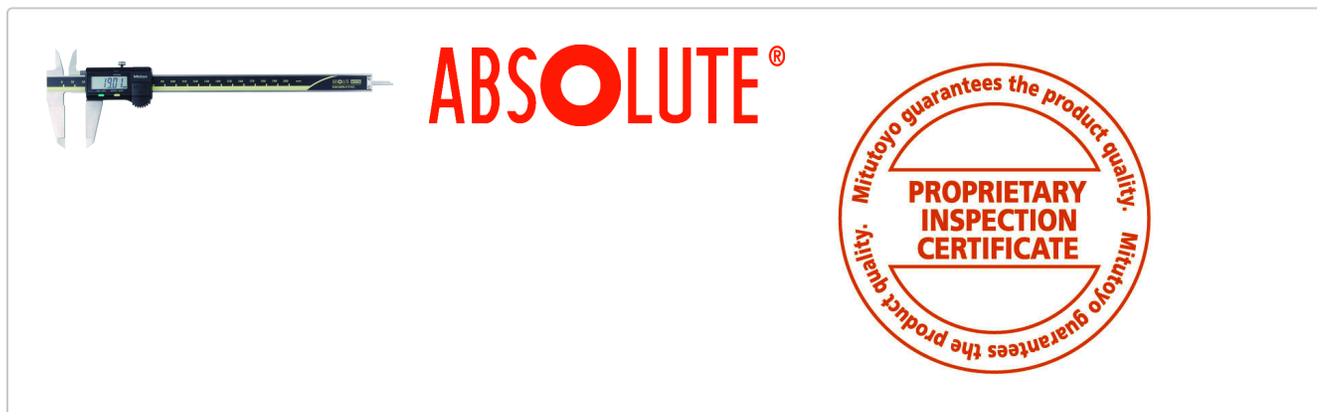


## Pied à coulisse ABSOLUTE AOS

Digimatic

0-200 mm

Référence: 500-162-30



### Description

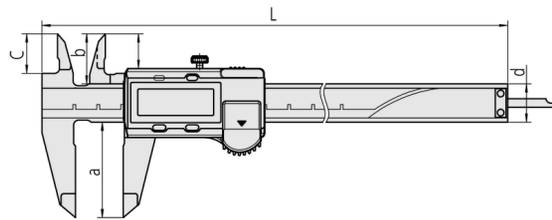
Avantages offerts par ce pied à coulisse

- 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.

## Caractéristiques

Jauge de profondeur:	<b>plate</b>
Capacité:	<b>0 - 200 mm</b>
Sortie de données:	<b>Oui</b>
Poids:	<b>194 g</b>
Résolution:	<b>0,01 mm</b>
Vitesse de déplacement:	<b>Illimitée</b>
Durée de vie de la pile:	<b>environ 18000 heures</b>
Livré:	<b>En coffret plastique, avec 1 pile</b>
ORIGIN (ABS):	<b>Oui</b>
Changement ZERO / ABS :	<b>Oui</b>
Marche/Arrêt:	<b>Oui</b>
Alarme batterie faible:	<b>Oui</b>
Digimatic/mécanique:	<b>Digimatic</b>
Précision:	<b>≤ 200 mm : ±0,02 mm &gt; 200 mm : ±0,03 mm (excluant l'erreur de comptage)</b>
Fonctions:	<b>Sans molette de guidage</b>
Unité de mesure:	<b>Métrique</b>

## Dimensions



L:	<b>290 mm</b>
a:	<b>50 mm</b>
b:	<b>24,5 mm</b>
c :	<b>20 mm</b>
d:	<b>16 mm</b>

## Accessoires

## accessoire standards de produits:

**1 pile SR-44****938882**

Prix sur demande

**Câble SPC 1M touche Data****1M****959149**Prix public recommandé: **40,00 €****Câble SPC 2M touche Data****2M****959150**Prix public recommandé: **46,00 €****Câble U-Wave****touche Data****02AZD790C**Prix public recommandé: **92,00 €****Câble SPC touche Data****2M USB****06AFM380C**Prix public recommandé: **104,00 €****Embase pour mesure de profondeur long. 75mm  
pour modèle jusqu'à 200 mm****050083-10**

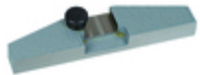
Prix public recommandé: **47,00 €**



**Embase pour mesure de profondeur long. 100mm  
pour modèle jusqu'à 200 mm**

**050084-10**

Prix public recommandé: **52,00 €**



**Embase pour mesure de profondeur long. 125mm  
pour modèle jusqu'à 300 mm**

**050085-10**

Prix public recommandé: **59,00 €**

## Pièces détachées

### Accessoires de rechange:



**1 pile SR-44  
938882**