

# Informations produit

## Appareil de mesure de la hauteur et calibre à tracer numérique Digimar 814 SR350

### Propriétés du produit

- Durée de fonctionnement de la pile jusqu'à 3 ans
- Vitesse de déplacement 1,5 m/s (60"/s)
- Sortie de données  
MarConnect : au choix
- USB
- OPTO RS232C
- Digimatic
  
- Affichage LCD à contraste élevé et d'une hauteur de 12 mm
- Socle ergonomique stable
- Surface d'appui trempée rectifiée, déplaçable facilement sans à-coups
- Coulisse et rails inoxydables et trempés
- Molette de positionnement et de mesure
- Réglage fin
- Vis de blocage
- Pointe de mesure et de traçage interchangeable renforcée au carbure

### Fonctions

RESET (remise à zéro de l'affichage), mm/inch, ABS (passage de la mesure relative à la mesure absolue), Lock/Unlock, PRESET (préréglage de la cote), DATA (en liaison avec le câble de communication), MARCHE/ARRÊT AUTO

### Contenu de la livraison

Pointe de traçage, Pile, Rapport de contrôle, Guide de l'utilisateur, Carton

### Application

- Pour le traçage et le marquage de pièces à usiner
- Pour la mesure de hauteurs et de distances



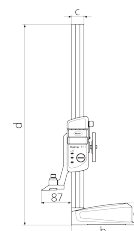
Référence : **4426100**

### Caractéristiques techniques

<b>Étendue de mesure jusqu'à</b>	350
<b>Étendue de mesure jusqu'à</b>	14
<b>Valeur de résolution</b>	0.01 mm
<b>Valeur de résolution</b>	0.0005 inch
<b>Marge d'erreur µm</b>	40
<b>Limite d'erreur inch</b>	0.0016
<b>Interface de données</b>	Opto RS-232C, Digimatic, USB
<b>Poids du produit</b>	7.00

### Dimensions

<b>Dimension b en mm</b>	180
<b>Dimension a en mm</b>	62
<b>Dimension c en mm</b>	35
<b>Dimension d en mm</b>	580



### Accessoires

Référence	Désignation	Type de produit
4102357	Câble de données USB	16 EXu
4102915	Adaptateur d'interface avec câble de connexion Digimatic	16 EWd
4102410	Câble de données RS232C	16 EXr
4102230	Module récepteur	e-Stick
4102231	Module émetteur	16 EWe