



Référence: 4000851007

Pied à coulisse DIN 862 IP67 150 mm numérique avec vis de blocage rectang. PROMAT

Numérique · IP67 · Système de mesure insensible à la poussière et à l'immersion ponctuelle dans l'eau · Avec vis de blocage et pointes d'intérieur · Affichage LCD 14 mm

Fonctions : Interrupteur marche/arrêt · **Fonction de démarrage rapide**, activation automatique de l'électronique par mouvement de coulisseau, le coulisseau est immédiatement prêt à mesurer après une réinitialisation unique · mm/pouce · Mise à zéro à n'importe quelle position · Blocage de l'affichage (blocage des touches) · L'électronique s'arrête automatiquement au bout de 5 minutes



Autres caractéristiques techniques:

· Soumis à un audit: Oui

Livraison avec pile (CR2032) · Calibrage sur demande et contre supplément. Remarque sur l'élimination des piles et des batteries Étant donné que nous vendons des piles et des batteries ou des appareils qui en contiennent, nous sommes tenus, en vertu de la loi allemande sur les piles (BattG), de vous indiquer ce qui suit : Le symbole de la poubelle barrée sur les piles ou les batteries indique qu'elles ne doivent pas être jetées avec les autres déchets ménagers à la fin de leur vie utile. Si les piles ou les batteries contiennent du mercure, du cadmium ou du plomb, vous trouverez le symbole chimique correspondant (Hg, Cd ou Pb) sous le symbole de la poubelle barrée. Tout utilisateur de piles ou de batteries est légalement tenu de retourner les piles et batteries usagées. Vous pouvez le faire gratuitement dans un magasin ou un autre point de collecte près de chez vous. Les adresses des points de collecte appropriés dans les environs peuvent être obtenues auprès de votre ville ou de votre administration locale. Pour les piles contenant plus de 0,0005 % de mercure en masse, plus de 0,002 % de cadmium en masse ou plus de 0,004 % de plomb en masse, les désignations chimiques des polluants utilisés sont indiquées sous le symbole de la poubelle. Les désignations chimiques ont la signification suivante : Pb : La pile contient du plomb Cd : La pile contient du cadmium Hg : La pile contient du mercure

Caractéristiques techniques

Plage de mesure: 150 mm
Longueur du bec: 40 mm
Précision: 0,03 mm
Lecture: 0,01 mm / 0,0005 pouce
Dimension de la profondeur:
Rectangulaire
Type de lecture: Numérique
Indice de protection: IP67
Marque: PROMAT
Version: Avec vis de blocage
Norme: DIN 862

Caractéristiques logistiques

Longueur: 270 mm
Largeur: 140 mm
Hauteur: 60 mm
Poids net: 620 g
