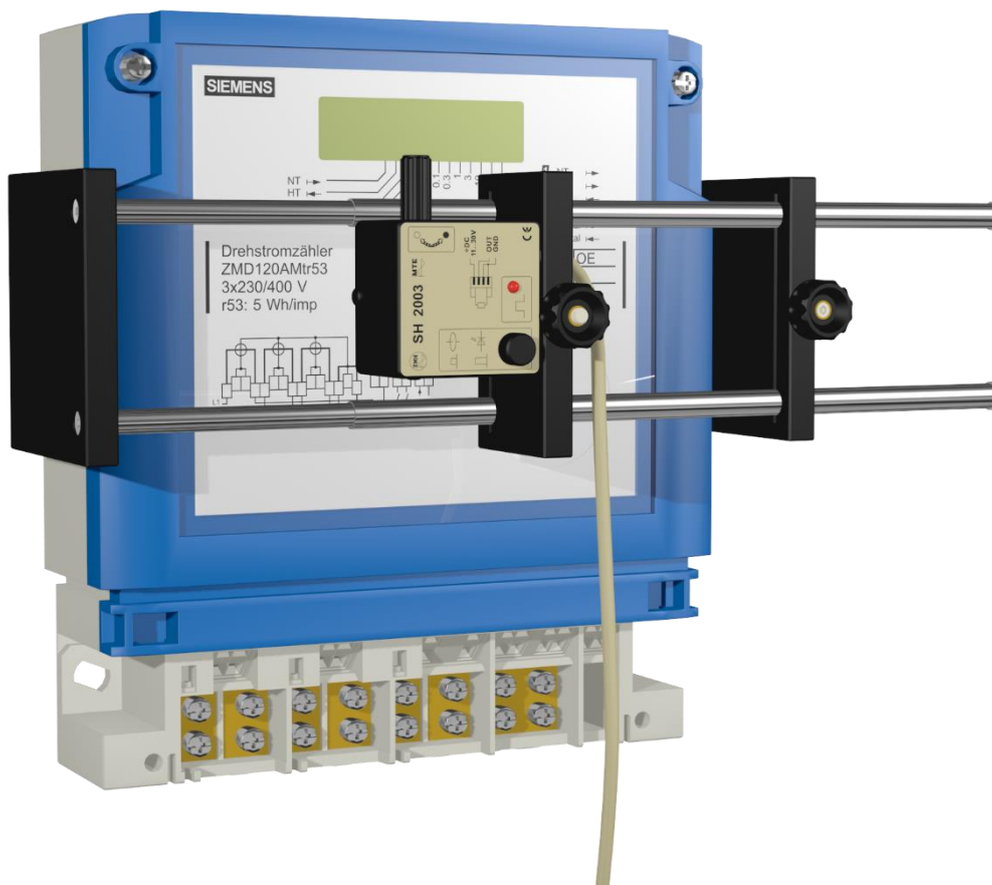


SCD 2003

Dispositif de fixation pour tête de lecture SH 2003



Le dispositif de fixation SCD2003 à été conçu pour utilisation portable sur site de la tête de lecture SH 2003.

Le ressort et les différentes possibilités de réglage donnent la possibilité de fixer le support dans la position désirée.

Avantages

Grâce à sa large gamme de fixation le support est utilisable pour pratiquement tous types de boîtier de compteurs existant sur le marché.

La mécanique avec ses ressorts offre une fixation simple et rapide au boîtier d'un compteur.

La haute reproductibilité de positionnement permet de contrôler plusieurs compteurs avec rapidité.

Le réglage fin est utilisé pour le positionnement fine de la tête de lecture.

Fonctions

Les deux ressorts de serrage produisent la force nécessaire pour fixer avec sûreté la tête de lecture.

La gamme de fixation est donné par la fixation de la platine haute réglable à vis.

La tête de lecture peut glisser sur les axes verticaux du dispositif pour un réglage fin.

Utilisation

Le dispositif de fixation SCD 2003 est utilisé sur sites ou un montage efficace et rapide est demandé.

Option

Adaptateur pour compteurs ANSI

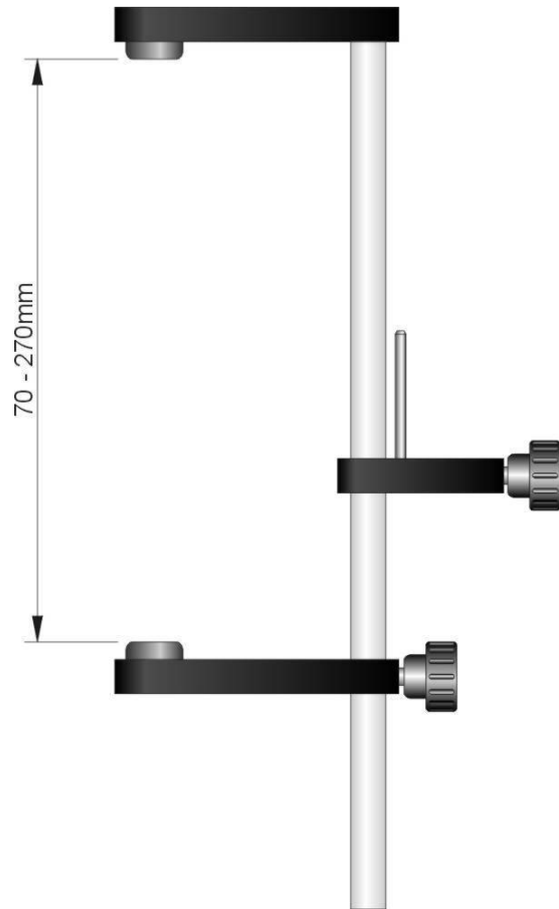
Données techniques

Poids:	200g
Dimensions:	L 70 x P 100 x H 200
Gamme de fixation:	70 - 270mm
Matériel du support:	plastique noir
Matériel du ressort:	acier inoxydable
Matériel surfaces de contact:	gomme, noir

Mode d'emploi

Pour une fixation optimale de la tête de lecture il faut suivre les instructions suivantes:

1. Définir la position de montage vertical ou horizontal.
2. Déterminer la gamme de fixation selon les dimensions du boîtier du compteur à contrôler.
3. Régler l'élasticité en tirant la platine de support environ un quart de gamme en direction de la tête lectrice.
4. Placer le support au boîtier du compteur à tester. La force de fixation est produit par les ressorts montés dans les axes verticaux et peut être en grandi selon point 3.
5. Dévissez le vis de fixation de la platine de montage et adaptez la tête en hauteur à une position optimale.



Utilisations



Montage vertical pour compteurs CEI



Montage horizontal pour compteur CEI



Montage vertical pour compteurs ANSI



Montage de coté pour compteurs ANSI (Option)