



Les crochets peseurs SHS offrent une solution sûre et robuste pour le pesage des objets suspendus. Solidement construit pour accomplir des tâches industrielles en toute fiabilité, le SHS a un boîtier d'indicateur en polycarbonate, un crochet en acier chromé, un cran de sûreté et une manille et boulon pivotants surdimensionnés. Le crochet et la manille pivotent pour une flexibilité totale. Une télécommande permet une utilisation facile et sûre de la balance. Les résultats sont affichés sur un écran LED en rouge brillant visible dans toutes conditions d'éclairage, y compris à l'extérieur. La fonction de maintien fige les résultats sur l'écran même après que le poids ai été enlevé de la balance, ce qui permet à l'utilisateur de prendre son temps pour enregistrer les résultats.

Apporter la force et la sécurité au premier plan des milieux industriels



Caractéristiques

- L'écran LED lumineux permet une lisibilité excellente dans la plupart des environnements
- Le crochet tournant à 360 degrés permet une manipulation aisée des objets encombrants ou surdimensionnés
- Le design léger facilite le transport et la portabilité
- La construction solide répond aux exigences industrielles
- La télécommande permet un fonctionnement mains libres en toute sécurité
- Le calibrage externe permet de vérifier et d'ajuster avec des poids
- La fonction "Hold" fige le poids affiché, laissant du temps passer sans perdre le résultat
- La mise à zéro automatique assure que l'écran revient à zéro
- Mise hors tension automatique programmable pour économiser l'énergie
- Batterie rechargeable incluse pour un fonctionnement pratiquement n'importe où

Application

- Pesage

A Propos d'Adam Equipment

Depuis plus de 45 ans, les professionnels dans le monde entier comptent sur Adam Equipment pour fournir une vaste sélection d'équipements de pesage fiables et abordables. Adam offre la balance idéale associant vitesse, performance et valeur.

| Modèle | SHS 100a | SHS 300a | SHS 600a |
|------------------------------|---|--------------------|-------------------|
| Capacité | 100lb / 50kg | 300lb / 150kg | 600lb / 300kg |
| Précision | 0.02lb / 0.01kg | 0.05lb / 0.02kg | 0.1lb / 0.05kg |
| Reproductibilité (S.D) | 0.02lb / 0.00001kg | 0.05lb / 0.00002kg | 0.1lb / 0.00005kg |
| Linéarité (+/-) | 0.04lb / 0.02kg | 0.1lb / 0.05kg | 0.2lb / 0.1kg |
| Limite de surcharge ultime | 200lb / 75kg | 600lb / 225kg | 900lb / 450kg |
| Unités de pesage | kg, lb | | |
| Temps de stabilisation (sec) | 2 | | |
| Calibrage | Calibrage externe | | |
| Affichage | LED avec des chiffres de 0.6" / 15mm de haut | | |
| Alimentation | Adaptateur AC / 4 piles AA / Batterie Interne Rechargeable | | |
| Température d'utilisation | 0° à 40°C / 32° à 104°F | | |
| Boîtier | Polycarbonate | | |
| Dim. totale | 5.8"x2.6"x12.6" / 148x65x320mm (wxdxh) | | |
| Poids net | 2.6lb / 1.2kg | | |
| Limite de Surcharge | Adam Equipment Co Ltd, ses directeurs, son personnel, ses propriétaires et ses compagnies et organi-sations affiliées ne peuvent pas être tenus responsables pour d'éventuels dommages survenus à cause d'une utilisation des machines en excès de leurs capacités et limites ultimes de surcharge. | | |

Accessoires

[Numéro d'article](#) [Description](#)

700660290 Certificat de Calibrage

Fourni par