



Crochet peseur en acier inoxydable

Crochet peseur robuste

Départ usine **1 semaine**

Points forts du produit

- Crochet peseur robuste et précis en inox IP67, homologable
- Conformes aux directives 2006/42 CE, UNI EN 13155/2009, UNI EN 13889, 2014/30/EU
- Autonomie de fonctionnement : 30 heures
- Fonctionnement possible avec télécommande
- Capacité de pesée : 12000 à 55000 kg

Description

Crochet peseur en acier inoxydable de 12 à 55 tonnes pour tous milieux à conditions difficiles.

Possède une protection IP67 contre les poussières et les projections d'eau.

Fonctions du crochet peseur : Robuste, précis et fiable, il peut être utilisé dans tous les milieux difficiles, que ce soit en intérieur ou en extérieur (stockage en intérieur).

Compact il est très polyvalent. Précision de l'affichage : +/- 0,05% de la capacité maximale pour les modèles de 3 à 9 tonnes.

Précision de l'affichage : +/- 0,1% de la capacité maximale pour les modèles de 12 à 50 tonnes. Visualisation en haute résolution possible (x10).

Certificat d'essai avec masses étalons fourni jusqu'à 15 tonnes de capacité (sur demande pour plus hautes capacités).

Totalisation des pesées. Conversions possibles : lb/kg/N. Les pesées peuvent être réalisées en pourcentage. Fonction de comptage. Peer-to-peer. Contrôle +/- possible. Fonction Peak (Pic des valeurs maximales de lecture). Fonction Hold pour figer les valeurs mesurées sur l'afficheur lors de pesées dynamiques.

L'intensité lumineuse de l'affichage peut être réglé par le clavier. Filtre digital programmable pour visualiser les poids dans n'importe qu'elles conditions de travail. Coupure automatique ou programmable par clavier ou par télécommande.

Calibrage digital et Set-up programmable par clavier ou ordinateur, avec le logiciel Dinitools (sur demande). Conformes aux directives 2006/42 CE, UNI EN 13155/2009, UNI EN 13889, 2014/30/EU. Protection IP67 :-

Protection totale contre les poussières. - Protection contre les effets de l'immersion temporaire (jusqu'à 1 mètre). Caractéristiques techniques du crochet peseur : Grand écran, hauteur de chiffres 40 mm, à DOT LED lumineux, permettant une visibilité idéale pour n'importe quel angle et dans n'importe quelle condition d'éclairage. Équipé d'un clavier étanche à 5 touches : zéro, tare semi-automatique, mode, impression et on/off. Structure robuste en acier inoxydable avec protection IP67 pour le capteur et le clavier. Une télécommande en radiofréquence avec 6 touches, configurable en tare semi automatique ou comme clavier à distance est fournie. Fonctions disponibles sur

Certifications

ISO
9001



Voir en ligne Crochet peseur en acier inoxydable

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

la télécommande : zéro, tare, activation/désactivation de fonction, impression, arrêt. Peut-être interfacé avec un module radio 866 MHz ou WiFi, pour la connexion à un ordinateur, à un terminal à distance ou encore à une imprimante au sol. Batterie rechargeable, avec une autonomie moyenne d'environ 30 heures. Chargeur de 230 V 50 Hz. Fourni avec deux manilles galvanisées. Température ambiante tolérée : -10°C à +40°C. Homologation réalisée en usine, impossible ultérieurement, en option, selon modèle (+5 jours de délais). Certificat d'étalonnage en option (+5 jours de délais).

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CAPACITÉ	PRÉCISION	HOMOLOGATION	TYPE	CAPACITÉ (KG)	PRÉCISION (KG)	POIDS (KG)
14.3070.01	12000	5	Non	Crochet peseur	12000	5	26
14.3070.02	17000	10	Non	Crochet peseur	17000	10	36
14.3070.03	25000	10	Non	Crochet peseur	25000	10	53
14.3070.04	30000	20	Non	Crochet peseur	30000	20	70
14.3070.05	50000	20	Non	Crochet peseur	50000	20	140
14.3070.06	3000	1	ECEM	Crochet peseur	3000	1	26
14.3070.07	6000	2	ECEM	Crochet peseur	6000	2	26
14.3070.08	9000	5	ECEM	Crochet peseur	9000	5	26

Voir en ligne Crochet peseur en acier inoxydable

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com