

Fiche technique de l'balance à grue PCE-MCWNT1M

Dynamomètre vérifiable avec une plage de pesage maximum de jusqu'à 1500 kg, haute précision, résolution de 0,5 kg, vérifiée selon la classe M III, fonction addition, indication de poids max., comptage de pièces, 2 maillons inclus, télécommande et mallette de transport

Un dynamomètre vérifiable, disponible en trois versions jusqu'à un max. de 1500 kg, avec des dimensions compactes et pour de nombreuses applications. Le dynamomètre est alimenté à travers de 4 batteries normales de type AA. La batterie du dynamomètre vérifiable se trouve dans une sorte de tiroir, qui permet un changement rapide et commode. La durée de fonctionnement du dynamomètre est d'environ 40 heures. Le dynamomètre possède de nombreuses fonctions telles que: la tare, la valeur de pointe maximum (Peak-Hold), fonction d'addition, contrôle de pesage, pesage en pourcentage, indication du poids net et brut et fonction de comptage des pièces. Les valeurs sont indiquées sur l'écran LCD de 25 mm de hauteur, ce qui permet une lecture à une certaine distance. Vous pouvez utiliser le dynamomètre avec une télécommande incluse dans la livraison, jusqu'à une distance maximum de 8 m. Le dynamomètre est livrée avec 2 maillons, une télécommande et une mallette de transport. L'exécution robuste permet un usage dans l'industrie lourde, mais aussi dans le secteur du commerce, alimentaire et les transports. Le dynamomètre est livré vérifié d'usine. Cela vous permettra d'économiser les coûts supplémentaires pour la vérification.

- Vérifiable selon la classe de vérification M III
- Précision de $\pm 0,03$ % de la masse
- Ecran LCD avec des digits de 25 mm de hauteur
- Fonction HOLD
- Fonction de comptage de pièces
- Somme de la pesée
- Fonction de pesage contrôlé
- Indication du poids net et brut
- Durée de fonctionnement des batteries de 40 heures
- Télécommande jusqu'à 8 m incluse
- 2 maillons incus
- mallette de transport incluse
- Pesage en pourcentage
- Détermination du pesage maximum

Caractéristiques techniques

Pesage max.	1.500 kg
Résolution / valeur de vérification	0,5 kg
Vérification	Vérifiable selon la classe de vérification M III (vérifié)
Précision	$\pm 0,03$ % de la plage de pesage
Plage de tarage	Sur toute la plage de pesage
Temps de réponse	< 10 s
Ecran	6 digits, type LCD, hauteur des digits: 25 mm
Unités de pesage	kg / %
Température de fonctionnement	-10 ... +40 °C / max. 85% H.r.
Alimentation	4 x piles AA, durée de fonctionnement d'environ 40 heures (le chargeur n'est pas inclus dans la livraison)
Déconnexion automatique	Pouvant se sélectionner de 1 à 255 minutes, elle peut se désactiver

Télécommande	4 touches, maximum distance: 8 m
Type de protection	IP 40
Poids	Environ 12 kg

Dimensions du dynamomètre (voir le croquis)

	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)
MCWNT1	193	175	49	24	44	133	104	330	153

Dimensions des maillons (voir le croquis)

	max.	A (mm)	A (inch)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	c.s	Poids (kg)
MCWNT1	2 t	13	1/2	21	16	84	48	17,5	6	0,36

Contenu de la livraison

- 1 x Dynamomètre PCE-MCWNT1M (vérification incluse)
- 4 x Piles AA
- 1 x Télécommande
- 2 x Maillons
- 1 x Mallette de transport
- 1 x Notice d'emploi