

Dynamomètre REMA type 05

Informations du produit



Complet avec coffret synthétique, mode d'emploi et certificat d'étalonnage.

Caractéristiques

- · Carter d'acier.
- Classe de protection électrique: IP65
- Test d'essai à 200%
- Coefficient de sécurité: 5 : 1
- Menu facile à utiliser grâce aux touches et mode d'emploi
- Ecran LCD à 5 chiffres (hauteurs des chiffres 25 mm)
- Alimentation: 3x piles Alcaline type AA
- Autonomie: ±150 heures
- Unités de mesure : kg t ton lbs daN kN
- Affichage précis de la valeur (0,10% marge d'erreur)
- Température d'opération de -5°C à +55°C
- Filtre de stabilisation numérique afin de diminuer les oscillations de la charge

Fonctions

- ON/OFF pour alllumer et arrêter le dynamomètre
- TARE: remettre une valeur à zéro
- PEAK: enregistrer la valeur maximale obtenue
- HOLD: bloquer la valeur affichée
- Remise à zéro automatique au branchement
- Arrêt automatique après 20min de non-utilisation (réglable)
- Sélection de l'unité de mesure désirée

Options

• Manille OMEGA (U-13) pour modèles 0,6T et 1,0T (No. article: 2635013).

Marquage: Selon la norme, Marqué CE Norme: EN 12100, EN 13155, EN 13889

Coefficient de sécurité: 5

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)	Modèle	Manille	Résolution kg	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Poids (kg)	Délai
1514001	8717365111983	0,6	DSD05-0.6T	U-13 ex.	0,2	170	16	21	-	-	-	2,3	3
1514003	8717365111990	1	DSD05-1.0T	U-13 ex.	0,5	170	16	21	-	-	-	2,3	3

Dimensions

