



Caractéristiques :

Capacité nominale : 500 kg - 1 T - 3 T - 6,5 T et 9,5 T

Résolution : 0,1 kg - 0,2 kg - 0,5 kg - 1 kg - 2 kg

Précision $\leq \pm 0,05$ % PE

Charge maximale sans destruction : 150 % de la PE

Coefficient de sécurité : >5

Plage de température d'utilisation de -10 à +50°C

Mesure par seconde : 10

Afficheur LCD 5 digits grand format rétro éclairé

Unité de mesure : kg - T - N - kN - lb

Face avant avec clavier 3 touches

Matière : Corps en acier inoxydable et capot en aluminium

Alimentation par piles AA

Autonomie 1 an en fonction de l'utilisation

Classe de protection (EN 60529) IP20

Poids de 3,5 à 12 kg selon le modèle

Accessoires fournis :

- Télécommande portée 4 mètres

- Valise de transport

- Manilles



GR5B

Crochet peseur dynamométrique avec affichage intégré

Avantages

- Utilisation en traction uniquement
- Capacité jusqu'à 9,5 T
- Précision $\leq \pm 0,05$ % de la pleine échelle
- Stabilité à long terme
- Construction en acier inoxydable et aluminium
- Indice de protection IP20
- CE – ROHS

De construction en acier inoxydable, les dynamomètres numériques de la série GR5B sont équipés d'un afficheur 5 digits LCD et sont alimentés par des piles type AA implantées dans le boîtier assurant une autonomie d'environ 1 an. Un système, pour économiser la durée de vie des piles, éteint l'appareil au bout de 30 minutes d'inactivité.

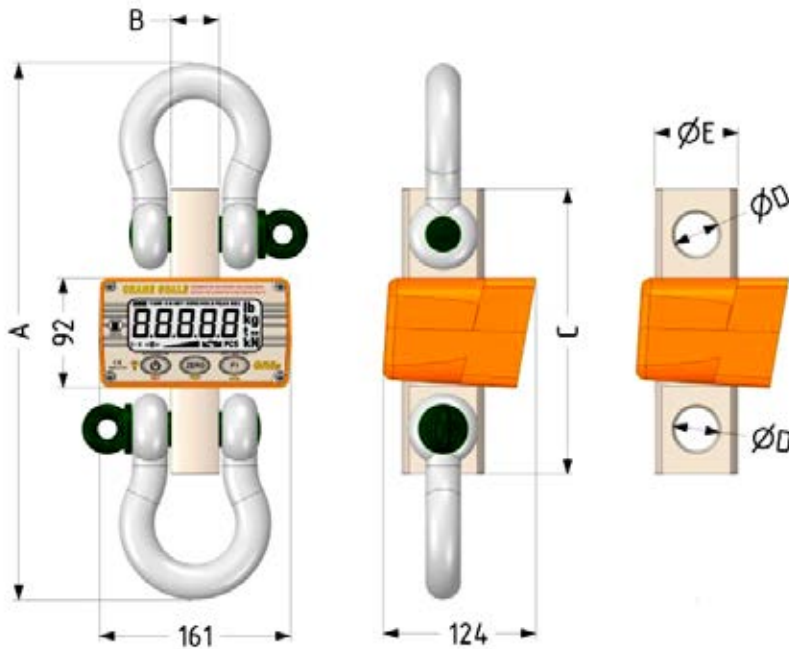
Ces dynamomètres sont fournis avec une télécommande assurant les même fonction que le clavier en face avant, des manilles et d'une valise de transport.

Ils disposent des fonctions suivantes : Zéro, Tare, Maintien affichage, valeur crête et compteur.

GR5B

Crochet peseur dynamométrique avec affichage intégré

Dimensions en mm



Capacité	A	B	C	ØD	ØE
500 kg et 1T	270	16	178	16	57
3 T et 6,5 T	400	30	213	25	57
9,5 T	477	40	239	32	70