

POWERDOOR TYPE HF 42/LPT



- Le POWERDOOR est un appareil de mesure autonome et portable destiné à mesurer la force d'impact des portes à fermeture motorisée.
- Répond spécifiquement aux besoins de la norme EN 13241-1.



Spécifications techniques

Capacité de mesure	: de 10 à 1.000 N
Matière du capteur	: aluminium aéronautique
Précision	: +/- 0,5 %
Indice de protection	: IP 62
Type de l'afficheur	: LCD graphique
Capacité mémoire	: 100 mesures.
Menu	: déroulant (clavier tactile)
Unité de mesure	: N, daN, Kg, LBS
Position GPS	: en option
Alimentation	: 3 piles type AA
Autonomie	: +/-100 heures
Protection	: par code d'accès
Accessoires en option	: allonge pour mesurer à 30 cm ou 50 cm

Option : Le Logiciel « LOADER »

Lors de l'utilisation du PowerDoor, LOADER vous permet de mémoriser directement dans l'afficheur 100 prises de mesures. Après avoir installé notre logiciel « LOADER » dans votre ordinateur, vous pouvez à l'aide du câble USB (fourni avec le logiciel) transférer toutes vos mesures dans un fichier spécifique, afin d'en conserver une traçabilité complète.

Dimensions

320 x 80 x 64 mm

Contenu du fichier

- Identification numérique de la porte contrôlée
- Le numéro de la mesure
- La date et l'heure de la mesure
- La température au moment de la mesure
- L'unité de mesure choisie
- L'effort mesuré à l'impact
- La position GPS de la mesure (option)



