



#### DESCRIPTION

- 1ea. 8 T load cell.
- 1ea. Female hemispherical support dia. 1.5 in, 9 ton US.
- Overload buzzer.
- Rechargeable batteries.
- ABS storage box.

#### STRENGTHS

- Foam for storage components.
- Protection class : IP65.
- Buzzer sound level : 96 dB.
- 12 adjustment positions (10 kN, 15 kN, 20 kN, 25 kN, 30 kN, 35 kN, 40 kN, 45 kN, 50 kN, 60 kN, 70 kN, 80 kN).
- On/Off switch.
- Autonomy 100 hours on battery.
- Unlimited autonomy plugged on electrical main.
- Low battery indicator.
- A load battery indicator.
- Stainless steel load cells.
- "Made in France" quality.
- Operation and maintenance manual (French and English).
- Three years warranty (except electronic).

#### DESCRIPTION

- 1 cellule de pesée 8 T.
- 1 pièce d'appui hémisphérique femelle, dia. 39 mm, capacité 8 T.
- Avertisseur sonore de surcharge.
- Batteries rechargeables.
- Valise de stockage en ABS.

#### ATOUTS

- Mousse avec empreintes de rangement pour le maintien des composants.
- Indice de protection du boîtier d'alarme : IP65.
- Niveau sonore du buzzer : 96 dB
- 12 positions de réglage (10 kN; 15 kN; 20 kN; 25 kN; 30 kN; 35 kN; 40 kN; 45 kN; 50 kN; 60 kN; 70 kN; 80 kN).
- Interrupteur Marche/Arrêt.
- Autonomie 100 heures sur batterie.
- Autonomie illimitée branché sur secteur.
- Voyant de batterie déchargées.
- Indicateur de charge de la batterie.
- Cellules de pesée en acier inoxydable.
- Qualité de fabrication Française.
- Manuel de maintenance et d'utilisation (Français et Anglais).
- Garantie trois ans (à l'exception de l'électronique).



SPECIFICATIONS	
Load cell 8 T capacity	9 ton US
Load cell deviation of non linearity	88 lb / 0.4 ton US
Female shape of hemispherical point	F. 1"1/2
Operating temperature	-4° F to +176° F
Overall dimensions L x w x h	17 x 14 x 4 in

SPECIFICATIONS	
Capacité cellule 8 T	80 kN
Ecart de non linéarité cellule	0,4 kN
Empreinte hémisphérique d'appui femelle	39 mm
Température de fonctionnement	-20° C à +80° C
Dimensions L x l x h hors tout	440 x 310 x 100 mm

SHIPPING DATA	
Dimensions L x w x h	20 x 12 x 6 in
Weight	9 lb

DONNEES DE TRANSPORT	
Dimensions L x l x h	50 x 35 x 15 cm
Poids	4 kg

TYPICAL AIRCRAFT APPLICATION - APPLICATION TYPIQUE SUR AVION
Beluga XL

ASSOCIATED TRIPOD JACK - TRIPODE HYDRAULIQUE ASSOCIES
TMH TJ41-40-00

Applications given for information. Verify that characteristics are in accordance with your needs.

Applications données à titre indicatif. Vérifier que les caractéristiques sont en accord avec vos besoins.

Certificate   
Certifié