



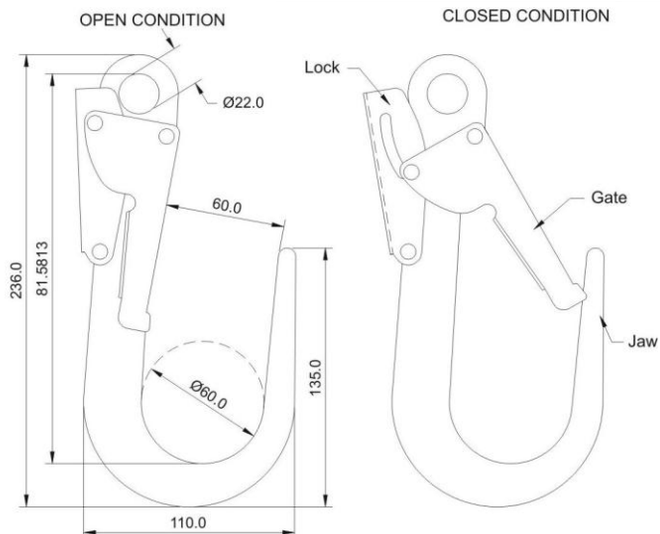
# CROCHET ALUMINIUM

Réf. 71161

## FICHE TECHNIQUE



CE 0120



Tested as per EN 362 -2004

Gencode :

3435241 711618

## DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Matières : **aluminium**
- Fermeture **double sécurité**
- Finitions : Ebarbé & polissage
- Force statique > **22KN**

- Taille : **236.0 x 110.0 mm**
- Ouverture max. : **60.0 mm**
- Diamètre du trou pour une corde ou un mousqueton : 22 mm
- Poids : 450 g (+/- 10%)

## AVANTAGES SPECIFIQUES

- **Solidité**
- **Ouverture et fermeture sécurisées**

## PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Travaux en **hauteur** en combinaison avec un système **d'arrêt des chutes** ou de **maintien au travail**
- Milieux **montagneux**
- **BTP**

## CONDITIONNEMENT

- Emballage **individuel**
- Carton de **25 crochets**

## NORMALISATION

Ce crochet est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

**L'attestation CE de type 3797 Issue 1 Extension 6**

Délivrée par **SATRA (organisme n° 0321)**

**EN 362:2004**



**SACLA** – Z.I. de Rosarge – 01700 LES ECHETS – MIRIBEL – FRANCE

Tel. : (33) 04 72 26 57 57 – Fax. : (33) 04 72 26 51 70 – Mail : [contact@sacla-france.com](mailto:contact@sacla-france.com)