

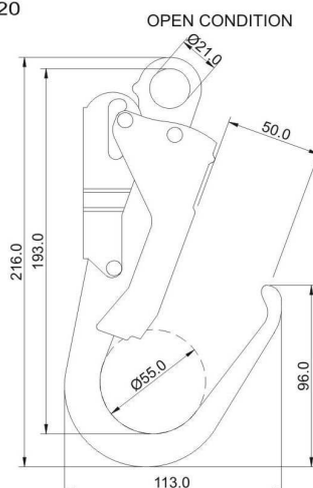


CROCHET ACIER

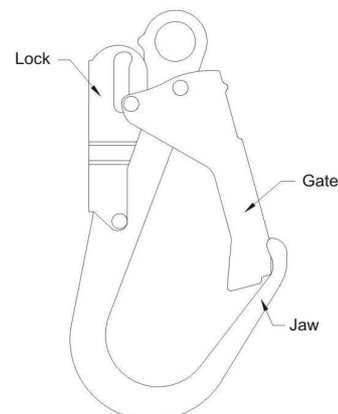
Réf. 71160

FICHE TECHNIQUE

CE 0120



CLOSED CONDITION



Tested as per EN 362 -1993

Gencode :

3435241 711601

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Matières : **acier**
- Fermeture **double sécurité**
- Finitions : Plaqué nickel/chrome pour une meilleure protection contre la corrosion
- Force statique > **23KN**
- Taille : **216.0 x 113.0 mm**
- **Ouverture max. : 50.0 mm**
- Diamètre du trou pour une corde ou un mousqueton : 21 mm
- Poids : 480 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 2344 Issue 2 Extension 6

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

EN 362:2004



SACLA - Z.I. de Rosarge - 01700 LES ECHETS - MIRIBEL - FRANCE

Tél. : (33) 04 72 26 57 57 - Fax. : (33) 04 72 26 51 70 - Mail : contact@sacla-tm.fr