

## Crochet automatique à émerillon



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Crochet à émerillon Grade 80 à verrouillage automatique  
Réf : EASC  
Ø chaîne de 6 à 32 mm  
Charge maximale utile (CMU) de 1,12 à 31,5 tonnes  
Coefficient de sécurité : 4  
Norme : conformité européenne 'CE' EN 1677-3  
Garantie 1 an

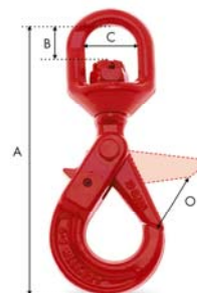
### USAGE DU PRODUIT

Pour les opérations de levage et de traction verticale et horizontale. **Accessoire de composition d'élingue chaîne et câble pour manutentionner une charge**, avec possibilité de la faire pivoter.

Crochet à émerillon permettant une rotation du produit (hors charge).

### CHOIX DU PRODUIT

Pour choisir son crochet, **vérifier la CMU** de l'élément à manutentionner et veiller à respecter la même CMU pour les autres composants de l'élingue.



### DETAILS TECHNIQUES

| Ø Chaîne (mm) | C.M.U (tonnes) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Ouverture O (mm) | Conditionnement | Poids /100 pcs (kg) |
|---------------|----------------|--------|--------|--------|------------------|-----------------|---------------------|
| 6             | 1,12           | 170    | 22     | 32,5   | 29               | 25              | 71                  |
| 7             | 2,00           | 210    | 26     | 35,5   | 34               | 15              | 115                 |
| 10            | 3,15           | 247    | 34     | 42     | 44               | 10              | 200                 |
| 13            | 5,30           | 302    | 38,5   | 50     | 52               | 5               | 400                 |
| 16            | 8,00           | 383    | 55     | 61     | 60               | 3               | 730                 |
| 20            | 12,50          | 418    | 61     | 72     | 83               | 2               | 1 160               |
| 22            | 15,00          | 527    | 95     | 95     | 88               | 1               | 1 600               |
| 26            | 21,20          | 610    | 115    | 122    | 95,5             | 1               | 2 150               |
| 32            | 31,50          | 777    | 146    | 140    | 150              | 1               | 7 900               |

### UTILISATION DU PRODUIT

#### Avant chaque utilisation :

- Examiner l'état du matériel
- Vérifier la présence du marquage de conformité 'CE' sur le côté du crochet

**Conseils d'utilisation et règles de sécurité à observer :**

- Contrôler l'absence de criques ou autres traces d'usure
- Ne pas effectuer de réparation ou de transformation de votre propre initiative
- Respecter la charge indiquée
- Délimiter une zone de sécurité autour de la charge à manutentionner
- Respecter une température d'utilisation entre -20°C et +100°C
- Ne pas utiliser dans des bains de décapage ou d'acide, ni soumettre les crochets à des traitements thermiques
- Ne jamais laisser la charge en l'air sans surveillance, ni se placer dessous
- Vérifier l'absence d'obstacles à la levée de la charge
- Remplacer les crochets quand les marques sont devenues illisibles
- Contrôler les crochets quotidiennement ou à minima avant chaque utilisation avec un contrôle visuel pour s'assurer de non déformation ou non usure
- Faire contrôler tous les ans minimum les crochets et tous les accessoires de levage par une société ou une personne compétente (plus souvent si nécessaire selon l'importance et la fréquence d'utilisation)