



## Moufle de grue à crochet Série 380

### Informations du produit

#### Informations générales :

- Large gamme disponible :
  - Capacité : de 4,5 à -270 tonnes - capacités plus élevées disponibles sur demande
  - Diamètre de réas : 254mm -762mm
  - Diamètres de câble : 11 -35mm
- Fabriqué par une usine certifiée ISO 9001 et API Q1.
- Tous les crochets simples à tige sont des pièces d'origine Crosby®, en acier allié forgé, et sont estampés avec les marques brevetées (Des crochets doubles sont disponibles dans la plupart des capacités).
- Toutes les moufles de la série 380 sont livrées de série avec des roulements à rouleaux.
- Guides de mouflage de série sur tous les modèles.
- Crochets type 319N avec linguet de sécurité 4320 renforcé sur tous les modèles jusque 23 tonnes.
- Graissage de réa via l'axe central ; canal de lubrification individuel pour chaque palier.
- Réas entièrement protégés par les flasques.
- Crochet double fonction (pivotant et tournant).
- Coefficient de sécurité de 4 :1 (sauf indication contraire).
- Toutes les moufles de la série 380 de 406 mm et plus sont équipées de réas Roll-Forged™ de McKissick® dont les gorges sont durcies à la flamme.
- Cherchez le crochet orange . . . le signe de qualité d'origine McKissick®.

#### Options disponibles :

- Réas avec bagues en bronze.
- Crochets doubles.
- Assemblages à manille et traverse pivotante.
- Dispositif anti-rotation et de blocage.
- Plaques d'affalement en tôle à mettre sur les flasques.
- Sur demande à la commande, test d'épreuve et certification.
- ...

**Coefficient de sécurité:** 4:1

**J'aimerais avoir plus d'informations**

Utility Crane Blocks Crosby 380 series