



Réf : ECA008A

**ÉLINGUE CÂBLE DE DÉBARDAGE « ŒIL FLAMAND »**

| Désignation | Diamètre du câble mm | Résistance mini à la rupture kg | Passage boucle mm | Longueur / Poids mini réalisable |       | Poids du m + kg |
|-------------|----------------------|---------------------------------|-------------------|----------------------------------|-------|-----------------|
|             |                      |                                 |                   | m                                | kg    |                 |
| <b>11</b>   | 11                   | 7 770                           | 350 x 175         | 3                                | 2,560 | 0,482           |
| <b>12</b>   | 12                   | 9 250                           | 350 x 175         | 3                                | 2,920 | 0,573           |
| <b>13</b>   | 13                   | 10 800                          | 350 x 175         | 3                                | 3,260 | 0,673           |
| <b>14</b>   | 14                   | 12 600                          | 350 x 175         | 3                                | 3,730 | 0,780           |
| <b>15</b>   | 15                   | 14 400                          | 350 x 175         | 3                                | 4,420 | 0,953           |
| <b>16*</b>  | 16                   | 16 400                          | 350 x 175         | 3                                | 4,660 | 1,020           |

\* Diamètre 16 mm plus généralement utilisé sur treuil de halage avec choker coudé.

Composition : 6 x 25F - **Acier clair** - 1 boucle manchonnée acier « œil Flamand » - 1 choker petit modèle - 1 embout acier matricié**Nota** : Une élingue de débardage « œil flamand » est généralement constituée de câble, Ø 14. Possibilité de réalisation avec un choker grand modèle (sur demande, nous consulter).

Réf : ECA009B

**ÉLINGUE CÂBLE DE DÉBARDAGE**

| Désignation | Diamètre du câble mm | Résistance mini à la rupture kg | Longueur / Poids mini réalisable |       | Poids du m + kg |
|-------------|----------------------|---------------------------------|----------------------------------|-------|-----------------|
|             |                      |                                 | m                                | kg    |                 |
| <b>11</b>   | 11                   | 7 770                           | 3                                | 2,320 | 0,482           |
| <b>12</b>   | 12                   | 9 250                           | 3                                | 2,600 | 0,573           |
| <b>13</b>   | 13                   | 10 800                          | 3                                | 2,900 | 0,673           |
| <b>14</b>   | 14                   | 12 600                          | 3                                | 3,220 | 0,780           |
| <b>15</b>   | 15                   | 14 400                          | 3                                | 3,740 | 0,953           |
| <b>16*</b>  | 16                   | 16 400                          | 3                                | 3,930 | 1,020           |

\* Diamètre 16 mm plus généralement utilisé sur treuil de halage avec choker coudé.

Composition : 6 x 25F - **Acier clair** - 2 embouts en acier matricié - 1 choker petit modèle. Possibilité de réalisation avec un choker grand modèle (sur demande, nous consulter).

Réf : ECA009C

**ÉLINGUE CÂBLE DE DÉBARDAGE AVEC EMBOUT ET COUPE FRANCHE**

| Désignation | Diamètre du câble mm | Résistance mini à la rupture kg | Longueur / Poids mini réalisable |       | Poids du m + kg |
|-------------|----------------------|---------------------------------|----------------------------------|-------|-----------------|
|             |                      |                                 | m                                | kg    |                 |
| <b>11</b>   | 11                   | 7 770                           | 3                                | 1,600 | 0,482           |
| <b>12</b>   | 12                   | 9 250                           | 3                                | 1,860 | 0,573           |
| <b>13</b>   | 13                   | 10 800                          | 3                                | 2,160 | 0,673           |
| <b>14</b>   | 14                   | 12 600                          | 3                                | 2,490 | 0,780           |
| <b>15</b>   | 15                   | 14 400                          | 3                                | 3,000 | 0,953           |
| <b>16*</b>  | 16                   | 16 400                          | 3                                | 3,200 | 1,020           |

\* Diamètre 16 mm plus généralement utilisé sur treuil de halage avec choker coudé.

Composition : 6 x 25F - **Acier clair** - 1 extrémité coupe franche - 1 embout en acier matricié

Notre équipe technique assure la remise en état de propreté de vos chokers en cas de réemploi envisageable.