

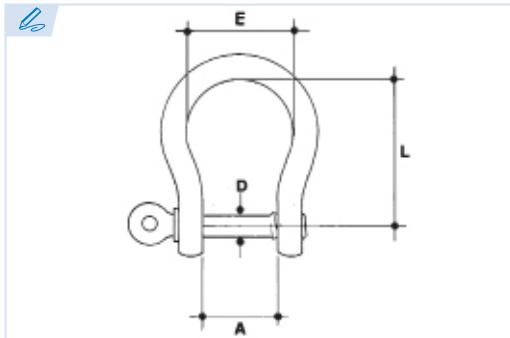
## E7250-E7260

PATENTE REGISTRADA  
PATENTS FILED



BREVETS DÉPOSÉS  
PATENTE REGISTRADA

INOX



**Grillete lira de acero inoxidable**  
Stainless steel bow shackle  
Manille lyre en acier inox  
Manilha curva com perno de olhal inox

**Acero AISI 304 / AISI 316**

Steel AISI 304 / AISI 316

Acier AISI 304 / AISI 316

Aço AISI 304 / AISI 316

Conforme a la directiva europea 2006/42/CE

In accordance with the new european directive 2006/42/CE.

Conforme à la directive européenne machines 2006/42/CE.

Conforme a norma europeia 2006/42/CE.

ES EN FR PT

**CMU Carga máxima de utilización**

Working load limit

Charge maximale d'utilisation

Carga máxima de trabalho

**T Tonelada**

Tone

Tonne

Tonelada

| Ref. ASI 304 | Ref. ASI 316 | CMU    | Medida | A  | D  | E    | L    | Kg.  |
|--------------|--------------|--------|--------|----|----|------|------|------|
| E7250-4      | E7260-4      | 0,05 T | 4      | 8  | 4  | 12,5 | 16   | 0,01 |
| E7250-5      | E7260-5      | 0,08 T | 5      | 10 | 5  | 15   | 20   | 0,02 |
| E7250-6      | E7260-6      | 0,1 T  | 6      | 14 | 6  | 21   | 24   | 0,03 |
| E7250-8      | E7260-8      | 0,2 T  | 8      | 16 | 8  | 24   | 32   | 0,08 |
| E7250-10     | E7260-10     | 0,3 T  | 10     | 20 | 10 | 31   | 40   | 0,13 |
| E7250-12     | E7260-12     | 0,5 T  | 12     | 26 | 12 | 38   | 48   | 0,22 |
| E7250-14     | E7260-14     | 0,6 T  | 14     | 30 | 14 | 43,5 | 63,5 | 0,35 |
| E7250-16     | E7260-16     | 0,8 T  | 16     | 32 | 16 | 52   | 64   | 0,37 |
| E7250-20     | E7260-20     | 1,1 T  | 20     | 42 | 19 | 59   | 76   | 0,95 |
| E7250-22     | E7260-22     | 1,5 T  | 22     | 44 | 22 | 67   | 88   | 1,35 |
| E7250-25     | E7260-25     | 2 T    | 25     | 54 | 25 | 76,5 | 100  | 2,2  |
| E7250-28     | E7260-28     | 2,6 T  | 28     | 56 | 28 | 86   | 112  | 2,88 |
| E7250-32     | E7260-32     | 3,2 T  | 32     | 64 | 32 | 101  | 128  | 4,1  |

