

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

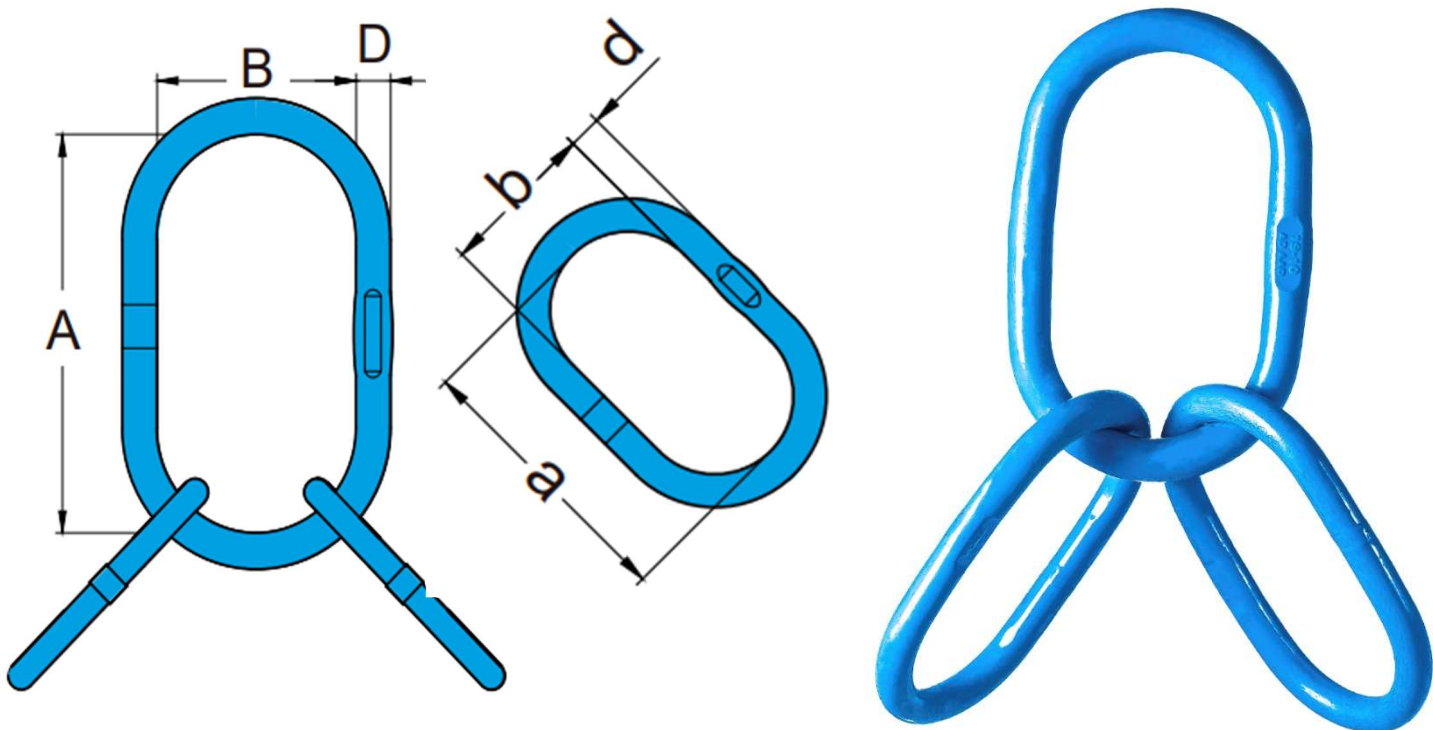
ESLABÓN MAESTRO COMPUESTO X-007

Marca: YOKE

Descripción: Eslabón maestro compuesto fabricado en acero alta resistencia.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Material: Aleación de acero forjado – Templado y revenido.
- Acabado superficial: Pintura en polvo.
- Acorde norma: ASTM A952/A952M y EN 1677-4
- Norma de inspección sugerida: ASME B30.26
- Certificado por: DGUV GS-OA-15-05
- Factor de seguridad: 5:1
- Origen: Taiwán.



| Item | Peso (Kg) | WLL (T) | BL (T) | Dimensiones(mm) | | | | | |
|----------|-----------|---------|--------|-----------------|-----|-----|----|-----|-----|
| | | | | D | A | B | d | a | b |
| X-007-19 | 2.4 | 5.3 | 26.5 | 19 | 160 | 90 | 16 | 140 | 70 |
| X-007-25 | 5.2 | 8.9 | 44.5 | 25 | 275 | 145 | 19 | 160 | 90 |
| X-007-28 | 7.1 | 12.9 | 64.5 | 28 | 275 | 145 | 22 | 180 | 100 |
| X-007-32 | 10 | 17 | 85 | 32 | 275 | 145 | 25 | 210 | 115 |
| X-007-36 | 12.2 | 23.6 | 118 | 36 | 275 | 145 | 28 | 190 | 100 |
| X-007-40 | 19.2 | 28.1 | 140.5 | 40 | 300 | 160 | 32 | 275 | 145 |
| X-007-45 | 26.5 | 38.3 | 191.5 | 45 | 340 | 180 | 36 | 285 | 155 |
| | | | | 50 | 350 | 195 | 40 | 260 | 130 |
| X-007-50 | 33.9 | 45 | 225 | | | | | | |

Notas: Las especificaciones presentadas en esta ficha técnica están sujetas a modificaciones sin previo aviso y podrán actualizarse en futuras versiones.

La tabla no incluye tolerancias; en caso de requerirlas, deberán solicitarse expresamente.