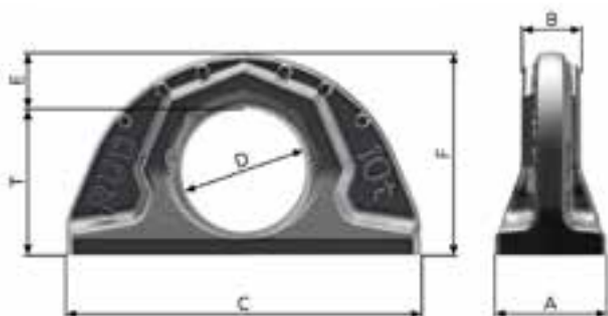




- 额定载荷范围 0.8 t – 31.5 t
- 锻制一体，强烈震动或冲击负载时无噪音或震动。与其他吊具连接简单方便
- 焊接操作（角焊缝满焊）符合 DIN EN 1090 标准，满焊的角焊缝可防止接触 / 缝隙腐蚀（适合户外使用）
- 内外侧专利磨损标记可轻松判断是否需报废
- 整体调质处理，更加耐磨

吊点 / 系固点



✓ 通过 DGVV 检测和认证。

检测标准：GS-OA-15-04
证书编号：OA 1951042



| 型号 | WLL (t) | 重量 (kg) | T [mm] | A [mm] | B [mm] | C [mm] | D [mm] | E [mm] | F [mm] | 焊缝尺寸 | 货号 |
|-----------|----------------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------|---------|
| ABA 0.8t | 0.8 (2) ¹ | 0.2 | 38 | 22 | 12 | 70 | 32 | 12 | 50 | a3 | 7907698 |
| ABA 1.6t | 1.6 (4) ¹ | 0.45 | 42 | 30 | 16 | 100 | 35 | 16 | 57 | a4 | 7900352 |
| ABA 3.2t | 3.2 (9) ¹ | 1.15 | 59 | 41 | 23 | 137 | 50 | 21 | 80 | a6 | 7900353 |
| ABA 5t | 5 (12) ¹ | 2.26 | 72 | 51 | 27 | 172 | 60 | 28 | 99 | a7 | 7900354 |
| ABA 10t | 10 (20) ¹ | 5.37 | 95 | 70 | 38 | 228 | 80 | 35 | 130 | a8 | 7900355 |
| ABA 20t | 20 | 10.72 | 135 | 90 | 52 | 272 | 115 | 40 | 175 | a12 | 7902174 |
| ABA 31.5t | 31.5 | 18.33 | 154 | 108 | 64 | 320 | 130 | 50 | 204 | a15 | 7902175 |

¹ () = 垂直方向起吊时提高的额定载荷值

| | | |
|--|-----------------------------------|-----------------------------|
| <p>锻制一体</p> | <p>清晰标识最小额定载荷</p> | <p>角焊缝满焊</p> |
| <p>承重环平面额定载荷使用角度范围</p> <p>>1X WLL</p> | <p>侧向负载时额定载荷使用角度范围</p> <p>WLL</p> | <p>专利磨损标记</p> <p>需更换 全新</p> |



NEW



- 额定载荷范围 0.8 t – 2.7 t
- 所有方向均可承载，沿环体平面方向载荷更高
- 安全系数 4:1
- 环体内外侧磨损标记轻松判断是否需要报废
- 封闭满焊的角焊缝可防止缝隙腐蚀

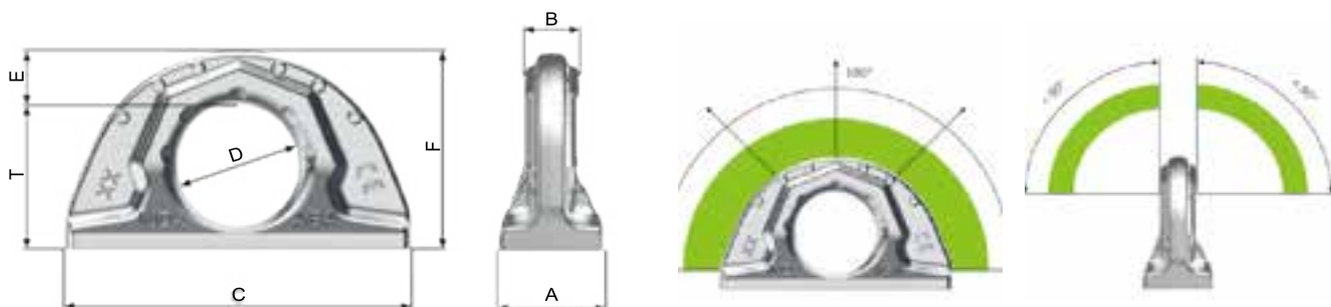
下列情况固定式焊接结构的解决方案也是可以的：

- 若工件需要做经常性翻转动作、强烈振动和冲击；
- 若吊耳的高度不会造成妨碍；
- 若吊具需要单手就可以操作。

精炼钢1.4462.

特殊的材料性能，应用广泛。

精炼钢的特点是具有良好的耐腐蚀性，抗点蚀和表面腐蚀，也抗海水，水蒸气，硝酸和硫酸。其较少的镍含量从环保角度来看也很有意义。



| 型号 | WLL (t) | 重量 (kg) | T [mm] | A [mm] | B [mm] | C [mm] | D [mm] | E [mm] | F [mm] | 焊缝尺寸 | 货号 |
|---------------|------------------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------|---------|
| INOX-ABA 0,8t | 0.8 (3) ¹ | 0.2 | 38 | 22 | 12 | 70 | 32 | 12 | 50 | a3 | 7912396 |
| INOX-ABA 1,6t | 1.6 (5) ¹ | 0.45 | 41.5 | 30 | 16 | 100 | 35 | 16 | 57 | a4 | 7912397 |
| INOX-ABA 2,7t | 2.7 (7.5) ¹ | 1.1 | 59 | 41 | 23 | 137 | 50 | 21 | 80 | a6 | 7912398 |

¹ () = 垂直方向起吊时提高的额定载荷值

从洁净的室内到船舶制造 进军其它领域...

由于具有良好的耐腐蚀性，它在海水和高浓度氯离子主导的环境中给人留下了深刻的印象。在船舶和容器制造、石油化工、甚至造纸和食品工业，INOX-ABA也将会展示其优势。其优异的耐候性，还会在许多其它应用中得以证明。

