

## Zurr-Ringbock schweißbar LRBS-FIX - 13400 daN

Artikel-Nr: 7999304

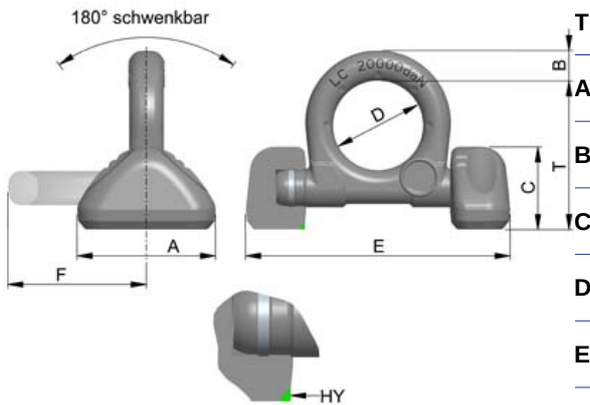


- Deutliche Kennzeichnung der Mindestzurrkraft für alle Belastungsrichtungen. LC-Kennzeichnung in daN.
- Einhängebügel bis 180° schwenkbar.
- Geteilte Kräfteinleitung durch Mehrpunkt-Befestigung.
- Durch die Schweißnahtanordnung (HY durchgehend) werden die Forderungen der DIN EN 1090 erfüllt, d.h. durch die geschlossene Naht können keine Spalt-Korrosionsansätze entstehen (damit für Konstruktionen im Freien einsetzbar). Die umlaufende Schweißnaht HY 5 benötigt nur ein geringes Schweißvolumen.
- Klemmfeder wirkt geräuschkämpfend und hält die Aufhängeöse in der gewünschten Richtung; dadurch einfaches Einhängen des Zurrmittels möglich.
- Patentierte Markierungen zur einfachen Feststellung der Ablegereife.
- Einfaches Lackieren durch Fixieren der Einhängeöse.
- Einfache und prozesssichere Positionierung für die Schweißung durch vormontierte Einheiten aus Einhängeösen und Anschweißklötzen.
- Das Anschweißteil ist aus einem gut schweißbaren Werkstoff geschmiedet.
- Oberfläche phosphatiert.
- Wesentliche Produktmerkmale von LRBS-FIX und LRBK-FIX sind Gegenstand von Schutzrechtsanmeldungen.

Nur von geprüfem Schweißer nach ISO 9606-1 anschweißen! Weitere wichtige RUD-spezifische Informationen und Besonderheiten zu unseren RUD-Zurrringen finden Sie in der jeweiligen Betriebsanleitung.

## Zurr-Ringbock schweißbar LRBS-FIX - 13400 daN

Artikel-Nr: 7999304



<b>Gewicht</b>	2.24 kg	4.94 lbs
<b>T</b>	97 mm	3-13/16"
<b>A</b>	88 mm	3-15/32"
<b>B</b>	20 mm	3/4"
<b>C</b>	50 mm	1-31/32"
<b>D</b>	60 mm	2-3/8"
<b>E</b>	167 mm	6-19/32"
<b>F</b>	91 mm	3-9/16"
<b>zulässige Zurrkraft</b>	13400 daN	null