

## MERKMALE

- Bügel aus verzinkter Stahllegierung mit Rundstift
- Erfüllt die US-Vorschriften RR-C-271D Typ IVA, Klasse A,
- Stiftdurchmesser von 25 mm
- Backenbreite von 37 mm

## RS Pro Bow Bügel, Stahllegierung, 6,5 t

RS Best.-Nr. 124-4818



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

### Produktbeschreibung

Bügelanker mit Bogenschraube von RS PRO aus geschmiedeter Legierung. Sie sind ermüdungsbeständig und damit perfekt geeignet für eine Vielzahl von Hubanwendungen mit dynamischen Lasten. Diese Bügel können Lasten aus verschiedenen Richtungen aufnehmen und entwickeln dabei nur eine minimale seitliche Belastung.

### Allgemeine

<b>Bügelausführung</b>	Bügelbügel
<b>Stifttyp</b>	Schraubstift
<b>Sichere Arbeitslast</b>	6.5t
<b>Material</b>	Stahllegierung
<b>Oberfläche</b>	6:1
<b>Sicherheitsfaktor</b>	Feuerverzinkt
<b>Anwendung</b>	Seilschlaufen, Mittel bis schwere Hublasten, Industrielle Kranverzurrungen an Bord großer Schiffe, Kommt nur in persönlichen Sicherheitsausrüstung wie Kletter- und Bergsteigergurten zum Einsatz

### Mechanische

<b>Schäkeldurchmesser</b>	22mm
<b>Backenbreite</b>	37mm
<b>Stiftdurchmesser</b>	25mm

### Betriebsumgebungsspezifikationen

<b>Zugelassen für den Einsatz bei</b>	-40 °C bis 204 °C.
---------------------------------------	--------------------

### Zulassungen

<b>Normen erfüllt</b>	Erfüllt die US-Vorschriften RR-C-271D Typ IVA, Klasse A, Klasse 2
-----------------------	---

