

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

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

Mechanische

Schäkeldurchmesser	22mm
Backenbreite	37mm
Stiftdurchmesser	25mm

Betriebsumgebungsspezifikationen

Zugelassen für den Einsatz bei	-40 °C bis 204 °C.
---------------------------------------	--------------------

Zulassungen

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

