

#### Artikelbeschreibung/Produktabbildunger











## **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Vergütungsstahl.

### Ausführung:

Lastbügel Envirolox®-beschichtet. Scheibe chromatiert.

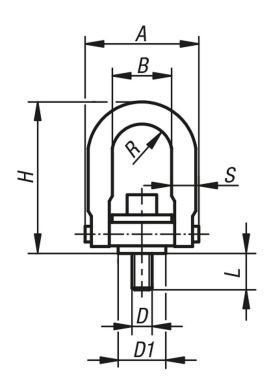
#### **Hinweis:**

Jede Ausführung wird nach der Tragfähigkeitsprüfung (mit 5-facher Sicherheit) zusätzlich einer visuellen Prüfung unterzogen. Die neue Envirolox®-Schutzschicht bietet einen besseren Schutz vor extremen Umgebungsbedingungen.

Mögliche Anwendungsgebiete: bei korrosiven Atmosphären wie z.B. Seefracht,

Mögliche Anwendungsgebiete: bei korrosiven Atmosphären wie z.B. Seefracht, Chemie usw.

## Zeichnungen



### Artikelübersicht

Bestellnummer	A	В	D	D1	Н	L	R	S	max. Tragfähigkeit kg	Anzieh- drehmoment Nm
07735-08	46,7	22	M8	19	67,8	12,5	10,9	9,7	400	9,81
07735-10	46,7	22	M10	19	67,8	17,5	10,9	9,7	450	16,7
07735-12	89,4	46	M12	38,1	121,4	19	22,4	19	1050	37,3
07735-16	89,4	46	M16	38,1	121,4	29	22,4	19	1900	80,4
07735-20	89,4	46	M20	38,1	121,4	34	22,4	19	2150	133

# 07735 Lastbügel mit Envirolox®-Beschichtung



# Artikelübersicht

Bestellnummer	A	В	D	D1	Н	L	R	S	max. Tragfähigkeit kg	Anzieh- drehmoment Nm
07735-120	130,6	70	M20	58,7	165,6	32	35,6	25,4	3000	133
07735-24	130,6	70	M24	58,7	165,6	37	35,6	25,4	4200	304
07735-30	165,1	90	M30	81	221,7	46	44,5	31,7	7000	588

© norelem www.norelem.com 2/2