

# Prüfbescheinigung DIN EN 10204 10204-2.2

Inspection documents DIN EN 10204



# THIELE



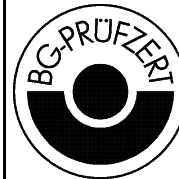
Dieses Prüfzeugnis wurde EDV unterstützt erstellt und ist ohne Unterschrift gültig  
This certificate was generated by computer and is valid without a signature

Hersteller: **THIELE GmbH & Co.KG**  
Werkstr. 3 D-58618 Iserlohn

Telefon: (+49) / (0)2371 / 947 - 0  
Fax: (+49) / (0)2371 / 947 - 241  
Email: info@thiele.de

Nr. / No. **479209**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| HES NZ Ltd<br>3 Heb Place / Takanini<br>NZ 2105 Auckland<br><br><small>Dieses Prüfzeugnis ist über die gesamte Nutzungsdauer aufzubewahren<br/>This certificate must be kept during the entire service life<br/>QM-MANAGEMENTSYSTEM NACH DIN ISO 9001<br/>CONTROLLED QUALITY-SYSTEM ACCORDING ISO 9001</small> |  | Bestell-Nr. / Order-No.<br>PO-4311   |  |
|  |  | Auftrags-Nummer / Our order-No.<br>1808359/110   | Chiffre-Nr. / Works-No.<br>6210                    |
|  |  | Bezeichnung / Designation<br>XL-LOK® TWN 1820, Size 16-10/XL (5/8")  |  |
|  |  | Stückzahl / Number<br>26.000 STK   | Artikel-Nr. / Part-No.<br>F30847                   |
| Herstellerzeichen / Manufacturer's mark<br>H4-10 XL-LOK 16-10  |  | Werks-Nr. / Indification-No.<br>1/F  | Bruchdehnung A<br>Elongation at break A<br>. / . % |
| Werkstoff / Material<br>DIN 17115  | Tragfähigkeit WLL<br>Working load limit WLL<br>10T | Fertigungsprüfkraft MPF <sub>1</sub> <sup>1)</sup><br>Manufacturing proof force MPF <sub>1</sub> <sup>1)</sup><br>245 kN | Bruchkraft BF / Breaking force BF<br>392 kN        |



Dieses Prüfzeichen gilt für Ketten zum Heben (nach DIN 5684, DIN EN 818, DIN 32891 u.ä.) und Kettenzubehörteile (nach DIN 5691, EN 1677).  
This approval mark applies to lifting chains (to DIN 5684, DIN EN 818, DIN 32891 etc.) and chain accessories (to DIN 5691, EN 1677).


Ergebnis der Prüfung / Result of tests  
**OHNE BEANSTANDUNG** / Without any objections

1) Prüfabschnitte MPF<sub>1</sub> bis MPF<sub>4</sub> gemäß EN 818-4, Tabelle 4  
1) Manufacturing proof force MPF<sub>1</sub> to MPF<sub>4</sub> according EN 818-4, Table 4

| Prüfabschnitt / Test Segment | Faktor / Factor |
|------------------------------|-----------------|
| MPF <sub>1</sub>             | 2,5             |
| MPF <sub>2</sub>             | 3,5             |
| MPF <sub>3</sub>             | 4,0             |
| MPF <sub>4</sub>             | 5,25            |

25.09.18

Datum  
Date

  
Abnahmebeauftragter Q&U  
Signature of the tester  
Quality management/ Q&U