



Hebezeugketten nach DIN EN 818-7 Ausführung T Hoist Chains acc. to DIN EN 818-7 T variant

JDT Hebezeugketten in der Ausführung „T“ überzeugen in unterschiedlichsten Marktsegmenten durch ihre Qualität. Die Hebezeugketten eignen sich für den Einsatz bei handbetriebenen Hebezeugen und motorisch angetriebenen Hebezeugen mit geringer Geschwindigkeit.

JDT hoist chains of type „T“ are winning products as a result of their top quality in different market segments. The hoist chains are basically designed for manual hoist chains and motor driven, low speed hoists.

Vorteile JDT Hebezeugketten

- Gleichmäßige Härte über den gesamten Querschnitt
- 100 % kalibriert
- Verschleißfest
- Lange Lebensdauer
- Made in Germany

Advantages of JDT hoist chains

- Uniform hardness distribution along the cross section
- 100 % calibrated
- Excellent wear resistance
- Long service life
- Made in Germany

Nenngröße size	Tragfähigkeit WLL	Prüfkraft proof force	Bruchkraft breaking force	Gewicht weight	Artikelnummer blank	Artikelnummer galv. verzinkt
mm	t	kN	kN	kg/m	ident no. bright finish	ident no. galvanised finish
7 x 21	1,5	38,5	61,6	1,1	0310307001	0310307006
8 x 24	2,0	50,3	80,4	1,4	0310308001	0310308006
9 x 27	2,5	63,6	102	1,8	0310309011	0310309006
10 x 28	3,2	78,5	126	2,2	0310310001	0310310006
11 x 31	3,8	95	152	2,7	0310311001	0310311006
13 x 36	5,3	133	212	3,8	0310313001	0310313006
16 x 45	8,0	201	322	5,7	0310316001	0310316016

Oberfläche

JDT-Hebezeugketten werden in blank oder galvanisch verzinkter Ausführung standardmäßig produziert. Alternative Oberflächen sind auf Anfrage möglich.

Surface

JDT hoist chains are produced as standard in either bright or galvanised finish. Other surface treatments are available on request.

Einsatztemperatur

JDT-Hebezeugketten der Ausführung „T“ können von -40 °C bis 200 °C eingesetzt werden. Oberhalb von 200 °C ist der Einsatz nicht erlaubt.

Operating Temperatures

JDT hoist chains of type „T“ can be used at operating temperature from -40 °C up to 200 °C. They must not be used at temperatures above 200 °C.

Kennzeichnung

Die Kennzeichnung entspricht den Festlegungen nach EN 818-1. Das Güteklassen-Kennzeichen für die Hebezeugkette ist „T“, der DGUV Herstellerstempel H3 sowie dem Monat und Jahr der Fertigung.

Marking

The marking relates to the specifications of EN 818-1. The quality marking for the hoist chain is „T“, the official company inspection stamp H3 and production date.

Die Ausführung DAT ist auf Anfrage ebenfalls lieferbar.

Type „DAT“ is available on request.