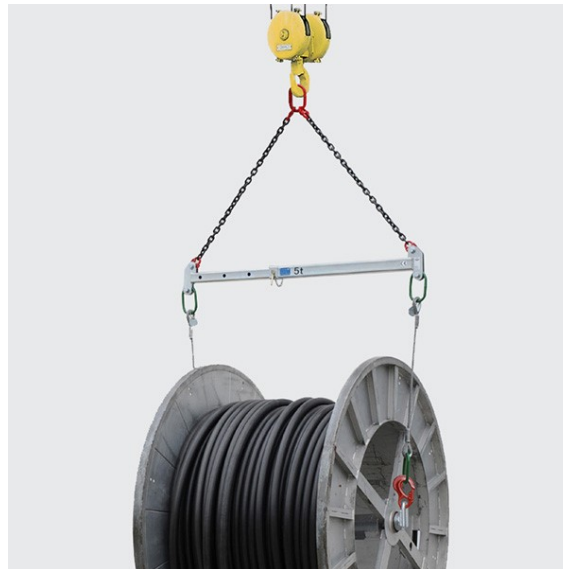


- Stromkabel bis 680 kV
- Glasfaser-, Mini- und Mikrokabel
- Kabelspulen und Längenmessen
- Freileitungsbau bis 110 kV
- Seminare und Produktschulungen

Ladetraversen für Kabeltrommeln



Ladetraversen für das sichere Heben und Transportieren von Kabeltrommeln. Mit einer Kettenaufhängung und 2 Seilgehängen passend für Trommeln siehe Tabelle unten. Andere Abmessungen sind kurzfristig lieferbar.

- Konstruktion Teleskoptraverse, auch Spreiztraverse genannt. Die Vorteile sind:
- Kleine Abmessungen, für Lagerhaltung zusammenschiebbar, leichtes Gewicht.
- Stahlrohrprofil verzinkt, komplett mit Ketten- und Seilgehänge, ohne Schnellgreiferhaken, siehe unten.

Code	Type	Last	Tro-Breite	Trom.-D	L max.	L min.	kg
317320	KLT 31	3 t	1200-1800	3000	2000	1200	35,00
317322	KLT 51	5 t	1200-1800	3000	2000	1250	56,00
317326	KLT 81	8 t	1200-1800	3000	2000	1280	84,00
317330	KLT 101	10 t	1200-1800	3500	2000	1280	93,00
317334	KLT 121	12 t	1700-2500	4000	2700	1730	148,00
317338	KLT 151	15 t	1700-2500	4500	2700	1730	161,00
317342	KLT 181	18 t	1750-2750	4500	2950	1900	250,00
317346	KLT 211	21 t	1750-2750	4500	2950	1900	260,00