MINI-TRAVERSEN TYP TM



TM 800-1200



TM 200-500

TM 200- 500

TM 400- 800

TM 800-1200



Kombination aus mehreren Traversen zur H-Traverse

Gewicht

(kg)

6

8

17

Maße

(LxBxH) (mm)

100 x 550 x 305

100 x 850 x 305

160 x 1250 x 340

Schneller und pendelfreier Transport von Lastgütern, Werkstücken oder Maschinenteilen per Kran.

Lastaufnahmemittel gefertigt nach **DIN EN 13155.**

- Traverse mit Kranöse
- 2 Wirbellasthaken
- Verschiedene Einhängepositionen
- Mit Abstellfüßen gemäß DGUV 100-500 Kap. 2.8

Oberfläche:	feuerverzinkt

BALKEN-TRAVERSEN TYP BT

Hakenabstand

min.-max (mm)

200 - 500

400 - 800

800 -1200



Tragfähigkeit

(kg)

500

500

800

BT 3005 im Einsatz

	Hakenabstand	Tragfähigkeit	Maße	Gewicht
	minmax (mm)	(kg)	(LxBxH) (mm)	(kg)
BT 3001	1500 - 3000	1000	460 x 3040 x 570	103
BT 3002	1500 - 3000	2000	460 x 3040 x 715	140
BT 3003	1500 - 3000	3000	460 x 3040 x 805	156
BT 3005	1500 - 3000	5000	460 x 3040 x 960	212

Die Universelle unter den Lastaufnahmemitteln. Sicherer Transport von Langgütern und schweren Lasten mit Kran und Stapler.

- Robuste Balken-Traverse mit Kranöse und Einfahrtaschen für Gabelzinken
- 2 Sicherungen gegen Abrutschen von den Gabelzinken
- 2 Wirbellasthaken
- 6 verschiedene Einhängepositionen je Seite im Raster von 150 mm auf dem Balken - für den schnellen, werkzeuglosen Positionswechsel

Zubehör

Ablageböcke gemäß DGUV 109-017 Kap. 7.5

