

Produkt-Informationen

Seitenlasthaken-Traverse - Tiger Balkentraverse mit Seitenhaken, starr

Details zur ausgewählten Variante **TA-6SH-2-2**

Netto-Preis: 1.509,00 €

zzgl. 286,71 € MwSt. (Brutto-Preis: 1.795,71 €)

zzgl. Fracht- und Verpackungskosten

Ihre Auswahl

Variante: TA-6SH-2-2

Traglast: 2.000 [kg]

Anzahl der Seitenhaken: 6 [Stk.]

Hakenabstand (L): 2.000 [mm]

Produktmerkmale

- Tiger Lasttraverse für den Kranbetrieb
- Starre Krantraverse mit Seitenlasthaken
- Aufhängung für Einfachhaken DIN 15401
- Oberfläche: RAL 1004 (Goldgelb) lackiert



Beschreibung

Tiger Seitenlasthaken-Traversen TA-SH - Krantraversen zum Kran-Transport von Langgutmaterial oder Bündelware

Diese starre Hakentraverse ist mit 4 - 20 Seitenlasthaken (je nach Variante) mit Sicherungsfallen ausgestattet.

Die Last muss an mindestens vier Seitenlasthaken angehängt werden.

Wenn nicht anders gefordert, wird die Belastung der Traverse an den äußersten Seitenlasthaken angenommen und hierfür dimensioniert.

Bei Langgutmaterialien, die sich durchbiegen können, müssen die Abstände der Seitenlasthaken reduziert werden.

Unsere Lastaufnahmemittel verfügen über ein Typenschild mit Hersteller, Tragfähigkeit, Eigengewicht und Typen-Nr. sowie auch einen QR-Code mit Zugriff auf die EG-Konformitätserklärung.

Sie erhalten zu unseren Lastaufnahmemitteln bei Lieferung auch eine Bedienungsanleitung sowie eine EG-Konformitätserklärung.

Gerne passen wir unsere Tiger Balkentraversen auch auf Ihre konkrete Anforderung an!

Optionen (Auf Anfrage)

- Traversen-Ausführung mit Kettenaufhängung
- Traversen-Ausführung für den Zwei-Kranbetrieb
- Höhere Traglasten
- Andere Hakenabstände
- Andere Anzahl der Seitenlasthaken
- Zusätzliche Lasthaken im mittleren Traversen-Bereich und/oder unterhalb der Traversen-Mitte

Lieferumfang

- Tiger Balkentraverse TA-SH
- Gedruckte Betriebsanleitung (DEU/ENG)
- EG-Konformitätserklärung

Sicherheitshinweis

Hinweis zum sicheren Abstellen von Traversen

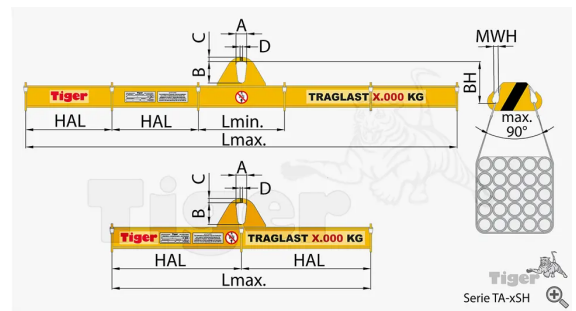
Nach DGUV Regel 109-017 Kapitel 7.5 müssen Lastaufnahmemittel so abgestellt oder abgelegt werden, dass sie nicht umkippen, herabfallen oder abgleiten können. Wir liefern Ihnen auch die passenden Ablagegestelle mit Rollfahrwerk und Abstellböcke zur sicheren Ablage, Montage und Demontage von Traversen.

Technische Daten

Auszug vom 12.04.2026 - 16:38 Uhr

Seite 1 von 2

Variante	TA-6SH-2-2
A	100 [mm]
C	30 [mm]
Material	Stahl
Eigengewicht	55 [kg]
Aufnahmeart	mit Kranöse
MWH	26 [mm]
Einsatzart	für den Kranbetrieb
BH	245 [mm]
Oberfläche	RAL 1004 (Goldgelb) lackiert
Traglast	2.000 [kg]
B	150 [mm]
Hakenabstand HAL	1.000 [mm]
D	15 [mm]
Anzahl der Seitenhaken	6 [Stk.]
Hakenabstand (L)	2.000 [mm]



Weitere Informationen

Weitere Informationen und Varianten finden Sie online unter:

<https://www.tigerhebezeuge-shop.de/Seitenlasthaken-Traverse-Tiger-Balkentraverse-mit-Seitenhaken-starr/TA-6SH-2-2>