

Produkt-Informationen

Tiger C-Haken mit hochfestem Tragdorn zum Kranen von Coils, verstellbar

Details zur ausgewählten Variante **TC-MDH-0,5-0,8/0,615**

Netto-Preis: 1.741,00 €

zzgl. 330,79 € MwSt. (Brutto-Preis: 2.071,79 €)

zzgl. Fracht- und Verpackungskosten

Ihre Auswahl

Variante: TC-MDH-0,5-0,8/0,615

Innenhöhe I: 615 [mm]

Ausladung des Tragdorns (AL): 800 [mm]

Traglast: 500 [kg]

Produktmerkmale

- Tiger C-Haken für den Kranbetrieb
- Aufhängung für Einfachhaken DIN 15401
- Oberfläche: RAL 1004 (Goldgelb) lackiert



Beschreibung

Tiger C-Haken TC-MDH mit hochfestem Tragdorn und manuellem Gewichtsausgleich

Diese Ausführung ist ideal für den waagerechten Kran-Transport von z. B. Coils, Folienrollen, Papierrollen und Rollen mit kleineren Rollen-Kerndurchmessern und verschiedenen Rollenbreiten. Durch den Einsatz des hochwertigen Werkstoffs 42CrMo4v konnte der Durchmesser des hochfesten Tragdornes gegenüber dem C-Haken TC-MD nochmals erheblich reduziert werden. Somit können nun auch Rollen mit kleinem Hülsendurchmesser (Teppich, Papier, Folie o. ä.) sicher aufgenommen werden.

Nach Auswahl der gewünschten Produktvariante (oben rechts) wird Ihnen ein hierzu passendes [Tiger Ablagestell Serie AGG](#) als *Zubehör* angeboten.

Die Last muss so aufgenommen werden, dass der Tragdorn eine Sicherheits-Neigung von ca. 5° nach oben hat.

Der Gewichtsausgleich erfolgt durch händisches Verstellen der Aufhängung. Hierfür muss der C-Haken abgesetzt werden, um eine Kippgefahr zu vermeiden.

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 in gedruckter Form.

Gerne passen wir unsere Tiger Hebegreifer aus dem Standard-Sortiment auf Ihre konkrete Anforderung an!

Optionen (Auf Anfrage)

- Ausführung komplett aus Edelstahlwerkstoffen (1.4301)
- Drehbarer und kugelgelagerter Tragdorn
- Rechteckige Aufnahmeprofile
- Höhere Traglasten
- Andere Dorn-Abmessungen
- Tragdorn mit Schutzschlauch aus PVC

Lieferumfang

- Tiger C-Haken TC-MDH
- Gedruckte Betriebsanleitung (DEU/ENG)
- EG-Konformitätserklärung

Sicherheitshinweis

Die Last muss so aufgenommen werden, dass der Tragdorn eine Sicherheits-Neigung von ca. 5° nach oben hat.

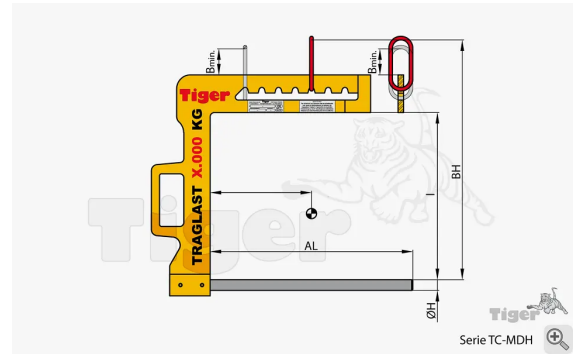
Der Gewichtsausgleich erfolgt durch händisches Verstellen der Aufhängung. Hierfür muss der C-Haken abgesetzt werden, um eine Kippgefahr zu vermeiden. **Hinweis zum sicheren Abstellen von C-Haken**

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

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Variante | TC-MDH-0,5-0,8/0,615 |
| Material | Stahl |
| Kontrollmesspunkt (KMP) | 650 [mm] |
| BH | 875 [mm] |
| Lastschwerpunkt (LSP) | 400 [mm] |
| Innenhöhe I | 615 [mm] |
| Ausladung des Tragdorns (AL) | 800 [mm] |
| Oberfläche | RAL 1004 (Goldgelb) lackiert |
| Traglast | 500 [kg] |
| Eigengewicht | 35 [kg] |
| Aufnahmeart | mit Aufhänger |
| Tragdorn-Ø H | 40 [mm] |



Weitere Informationen

Weitere Informationen und Varianten finden Sie online unter:

<https://www.tigerhebezeuge-shop.de/Tiger-C-Haken-mit-hochfestem-Tragdorn-zum-Kranen-von-Coils-verstellbar/TC-MDH-0-5-0-8-0-615>