

Produkt-Informationen

Tiger Sonder-Stapler-Hebevorrichtung zum Transport von Rohren, verstellbar

Details zur ausgewählten Variante **GS-TG-0,3-d0,32-05293**

Netto-Preis: 0,00 €

zzgl. 0,00 € MwSt. (Brutto-Preis: 0,00 €)

zzgl. Fracht- und Verpackungskosten

Ihre Auswahl

Variante: GS-TG-0,3-d0,32-05293

Traglast: 3.000 [kg]

Produktmerkmale

- Tiger Sonder-Stapler-Aufnahmevorrichtung für Rohre und Rundmaterial
- Kann verschiedene Rohrdurchmesser aufnehmen
- Zum einfachen Aufschieben auf die Staplerzinken
- 4 Klemmhebel zur Fixierung des Lastaufnahmemittels an den Gabelzinken
- Rohr-Haltevorrichtung per Handgriff schnell im Raster verstellbar
- inkl. 2 Sicherungsketten
- Oberfläche: RAL 1004 (Goldgelb) lackiert



Beschreibung

Wir passen unsere Tiger Sonder-Stapler-Hebevorrichtung der Serie **Sonder-GS-TG** auch gerne an Ihre konkrete Hebesituation an.

Fragen Sie hierfür einfach durch Klick auf den unten Banner-Button 'Jetzt anfragen' an!

Lieferumfang

- Tiger Sonder-Stapler-Hebevorrichtung Serie Sonder-GS-TG
- Betriebsanleitung (DEU/ENG)
- EG-Konformitätserklärung

Sicherheitshinweis

Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise in der Betriebsanleitung, bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen!

Hinweis zum sicheren Abstellen von Lastaufnahmemitteln

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 und Abstellböcke zur sicheren Ablage, Montage und Demontage von Traversen, Hebegreifern und C-Haken.

Bitte fragen Sie diese im Bedarfsfall einfach an!

Technische Daten

Variante	GS-TG-0,3-d0,32-05293
Material	Stahl
Aufnahmeart	mit Staplertaschen
Traglast	3.000 [kg]
Oberfläche	RAL 1004 (Goldgelb) lackiert
Eigengewicht	135 [kg]

Weitere Informationen

Weitere Informationen und Varianten finden Sie online unter:

<https://www.tigerhebezeuge-shop.de/Tiger-Sonder-Stapler-Hebevorrichtung-zum-Transport-von-Rohren-verstellbar/GS-TG-0-3-d0-32-05293>