

Produkt-Informationen

Anschlagwirbelbock Theipa® Point-S GK10 um 360 Grad drehbar und 90 Grad beidseitig klappbarer Lastbügel, schweißbar

Details zur ausgewählten Variante **TS-WS-17,0**

Netto-Preis: 365,00 €

zzgl. 69,35 € MwSt. (Brutto-Preis: 434,35 €)

zzgl. Fracht- und Verpackungskosten

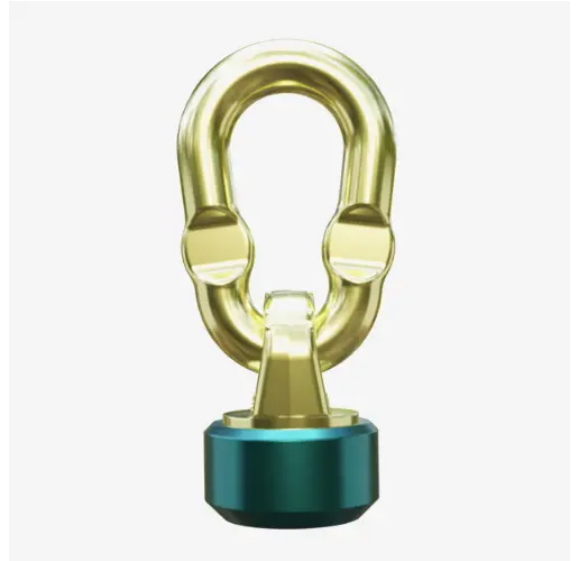
Ihre Auswahl

Variante: TS-WS-17,0

Traglast (direkt): 25.000 [kg]

Produktmerkmale

- Anschlagwirbelbock THEIPA® Point-S
- Anschweiß-Anschlagpunkt mit Kugellager
- Klappbügel mit 180° Aktionsradius
- Anschlagwirbel um 360° drehbar
- In Güteklasse 10 (GK10 / Grade 100)
- Mit Verschleißanzeige des Kugellagers
- Mit Korrosionsschutz
- Quetschmarken verhindern das Verkanten des Gliedes.
- Wirbelkörper Werkstoff 1.6758 (23MnNiMoCr 5 4)



Beschreibung

Kugellagerter Transportring TS-WS - Anschlagpunkt THEIPA® Point-S zum Anschweißen in GK10

Der **Anschlagwirbelbock TS-WS** ist ein sehr **zuverlässiger Anschlagpunkt**, das sich an industrielle Anwender richtet. Diese **Anschlagpunkte** bieten eine **Traglast** zwischen 5.000 und 25.000 kg und sind in fünf Varianten verfügbar.

Der **Anschlagwirbelbock THEIPA® Point-S** ist ein **Anschweiß-Anschlagpunkt mit Kugellager** und besitzt einen **Klappbügel** mit 180° Aktionsradius. Der Anschlagwirbel ist **360° drehbar** und gehört zur **Güteklasse 10 (GK10 / Grade 100)**.

Seine Hauptmerkmale umfassen eine **Verschleißanzeige des Kugellagers**, **Korrosionsschutz** und **Quetschmarken**, die das Verkanten des Gliedes verhindern. Er besitzt darüber hinaus eine eindeutige Anzeige der zulässigen Neigungswinkel in Verbindung mit Anschlagketten und Anschlagseilen. Der Wirbelkörper besteht aus dem Werkstoff 1.6758 (23MnNiMoCr 5 4).

Diese Eigenschaften machen den Anschlagwirbelbock TS-WS zu einer robusten und vielseitigen Option für gewerbliche Anwender, die nach langlebigen und zuverlässigen **Anschlagpunkten** suchen.

Dieser Wirbellastbock besitzt eine zusätzliche Lagerung zum ruckfreien Drehen und Wenden – auch unter Last.

Ein Korrosionsschutz mit galvanischem Überzug schützt diesen Anschlagpunkt auch im Außenbereich. Durch die Verschleißanzeige des Kugellagers wird die Ablegereife auch ohne Messerwerkzeug erkennbar.

Optionen (Auf Anfrage)

Für dieses Produkt bieten wir derzeit keine Optionen an.

Lieferumfang

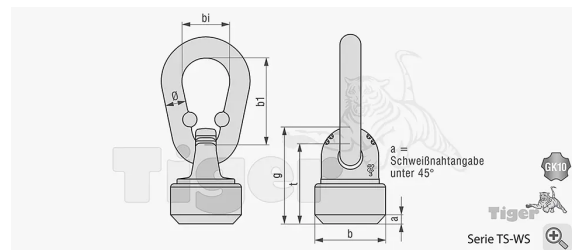
- Anschlagwirbelbock TS-WS
- Prüfzeugnis 2.1
- EG-Konformitätserklärung

Sicherheitshinweis

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

Technische Daten

Variante	TS-WS-17,0
Material	Stahl
B	100 [mm]
B1	140 [mm]
bi	70 [mm]
Oberfläche	Körper: RAL 5021 (Wasserblau) pulverbeschichtet, Ring: gelb
A	12 [mm]
ØD	30 [mm]
G	129 [mm]
Traglast (direkt)	25.000 [kg]
T	106 [mm]
Güteklasse	GK10
Eigengewicht	6,7 [kg]



Weitere Informationen

Weitere Informationen und Varianten finden Sie online unter:

<https://www.tigerhebezeuge-shop.de/Anschlagwirbelbock-Theipa-Point-S-GK10-um-360-Grad-drehbar-und-90-Grad-beidseitig-klappbarer-Lastbuegel-schweisbar/TS-WS-17-0>