

## Produkt-Informationen

---

### Anschlagwirbel in GK8 um 360 Grad drehbar, schraubbar

Details zur ausgewählten Variante **TS-FS-10,0-M42x63**

**Netto-Preis: 174,00 €**

zzgl. 33,06 € MwSt. (Brutto-Preis: 207,06 €)

zzgl. Fracht- und Verpackungskosten

#### Ihre Auswahl

**Variante:** TS-FS-10,0-M42x63

Traglast (90°): 10.000 [kg]

Gewinde (Ø x L): M42x63 [mm]

Traglast (direkt): 15.000 [kg]

#### Produktmerkmale

- Transportring als Anschlagwirbel, um 360° drehbar
- Öse um 180° selbstausrichtend schwenkbar
- Kugelgelagert für eine einfache Lastausrichtung
- In Güteklasse 8 (GK8 / Grade 80)
- H-Stempel vorhanden (H92)
- Sicherheitsfaktor 4 (in alle Richtungen der Traglast)
- Oberfläche: rot lackiert



---

#### Beschreibung

**Anschlagwirbel als schraubbarer Anschlagpunkt TS-FS in GK8, drehbar und schwenkbar**

Der **Anschlagwirbel TS-FS** von Tiger Hebezeuge, ein hochwertiger **Anschlagpunkt** der **Güteklasse 8 (GK8 / Grade 80)**, ist für industrielle Einkäufer eine optimale Lösung im Bereich der **Hebetechnik**. Er bietet eine beeindruckende **Traglast** zwischen 600 und 25.000 kg direkt und zwischen 300 und 15.000 kg bei 90°.

Die Serie TS-FS umfasst 25 Varianten. Der **Anschlagwirbel TS-FS** ist um **360° drehbar** und verfügt über eine **180° selbstausrichtende Öse**, was eine einfache Lastausrichtung ermöglicht.

Dieser Anschlagpunkt ist nicht für Dauerdrehbewegungen unter Last geeignet!

Der **Transportring TS-FS** ist **kugelgelagert** und die Oberfläche ist rot lackiert. Diese Eigenschaften machen den Anschlagwirbel TS-FS zu einer vielseitigen und sicheren Wahl für Einkäufer in der Industrie, die nach zuverlässigen und robusten **Anschlagpunkten** suchen.

---

#### Was ist ein H-Stempel?

Ein H?Stempel kennzeichnet meist Anschlagketten der Güteklasse 8 (oder Hebezeugketten G?6) aus hochfestem Stahl – er signalisiert, dass das Produkt Herstellerprüfungen bestanden hat und bestimmte Normen (z.?B. DIN EN 818?2) erfüllt.

- Der **H-Stempel** ist eine **Kennzeichnung**, die z.?B. bei der **UVV-Prüfung** (Unfallverhütungsvorschrift) oder der **Betriebsmittelprüfung** von Arbeitsmitteln wie **Hebezeugen, Anschlagmitteln, Krananlagen** usw. verwendet wird.
- Nach bestandener **Hauptprüfung** wird ein **H-Stempel** (meist als Plakette oder Aufdruck) seitens des Herstellers angebracht, der belegt, **dass die Prüfung erfolgreich durchgeführt und bestanden wurde**.

#### Optionen (Auf Anfrage)

Für dieses Produkt bieten wir derzeit keine Optionen an.

#### Lieferumfang

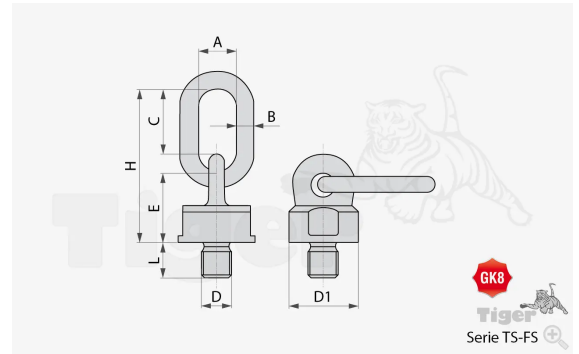
#### Sicherheitshinweis

Dieser Anschlagpunkt ist nicht für Dauerdrehbewegungen unter Last geeignet!

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

## Technische Daten

Variante	TS-FS-10,0-M42x63
Material	Stahl
SW	75 [mm]
Traglast (90°)	10.000 [kg]
E	95 [mm]
Güteklasse	GK8
A	50 [mm]
C	90 [mm]
Eigengewicht	4,94 [kg]
Gewindelänge (L)	63 [mm]
H	205 [mm]
ØD1	85 [mm]
Oberfläche	RAL 3000 (Feuerrot) lackiert
Gewinde (Ø x L)	M42x63 [mm]
B	22 [mm]
Traglast (direkt)	15.000 [kg]



## Weitere Informationen

Weitere Informationen und Varianten finden Sie online unter:

<https://www.tigerhebezeuge-shop.de/Anschlagwirbel-in-GK8-um-360-Grad-drehbar-schraubbar/TS-FS-10-0-M42x63>