

Produkt-Informationen

Anschlagwirbel Theipa® Point-F - Anschlagpunkt in GK10, schraubbar

Details zur ausgewählten Variante **TP-F-5,0**

Netto-Preis: 229,00 €

zzgl. 43,51 € MwSt. (Brutto-Preis: 272,51 €)

zzgl. Fracht- und Verpackungskosten

Ihre Auswahl

Variante: TP-F-5,0

Traglast (90°): 5.000 [kg]

Gewinde (Ø x L): M36 x 45 [mm]

Traglast (direkt): 15.000 [kg]

Produktmerkmale

- Kugelgelagerter Anschlagpunkt
- Um 360° drehbar
- In Güteklasse 10 (GK10 / Grade 100)
- Oberfläche: grün lackiert



Beschreibung

Anschlagwirbel THEIPA Point-F mit Innengewinde zum Einschrauben

Der **Anschlagwirbel Serie TP-F** ist ein vielseitig einsetzbarer **Anschlagpunkt**, speziell konzipiert für industrielle Anwendungen.

Dieser **Anschlagwirbel** bietet eine **Traglast** von 1.400 bis 15.000 kg direkt und von 500 bis 5.000 kg bei einem Winkel von 90°.

Mit sechs verfügbaren Varianten, bietet er eine breite Auswahl für unterschiedliche Anforderungen.

Einige herausragende Merkmale sind seine **Kugellagerung**, die eine **360° Drehbarkeit** ermöglicht, und seine Einordnung in die **Güteklasse 10 (GK10 / Grade 100)**. Die Gewindegrößen variieren, um unterschiedlichen Anforderungen gerecht zu werden.

Wichtig ist, dass für die Montage Schrauben der **„Güteklasse 10.9 rissgeprüft“** verwendet werden können. Diese Eigenschaften machen den Anschlagwirbel **THEIPA® Point-F** zu einer zuverlässigen und flexiblen Option für Anschläger im B2B-Bereich, die nach qualitativ hochwertigen und vielseitigen **Anschlagpunkten** suchen.

In der Regel ist die Gewindetiefe 1,25 x d (mm). Die eingeprägte Tragfähigkeit gilt für die Anschlagart unter 90°.

Optionen (Auf Anfrage)

Für dieses Produkt bieten wir derzeit keine Optionen an.

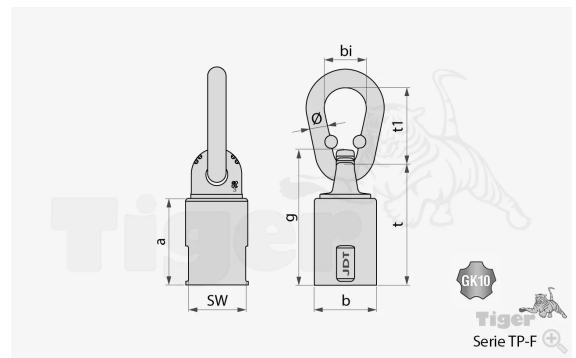
Lieferumfang

Sicherheitshinweis

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

Technische Daten

Variante	TP-F-5,0
Material	Stahl
SW	75 [mm]
Eigengewicht	5,8 [kg]
Oberfläche	Körper: RAL 5021 (Wasserblau) pulverbeschichtet, Ring: gelb
A	107 [mm]
T	145 [mm]
Kettenglied-Ø (t1 x b)	23 x 115 x 60 [mm]
Traglast (90°)	5.000 [kg]
Anzugsdrehmoment	270 - 600 [Nm]
G	164 [mm]
Gewinde (Ø x L)	M36 x 45 [mm]
Traglast (direkt)	15.000 [kg]
Ø b	80 [mm]



Weitere Informationen

Weitere Informationen und Varianten finden Sie online unter:

<https://www.tigerhebezeuge-shop.de/Anschlagwirbel-Theipa-Point-F-Anschlagpunkt-in-GK10-schraubbar/TP-F-5-0>