

Produkt-Informationen

Transportring mit Bügel GK10 Anschweiss-Lastbock 180 Grad schwenkbar, geschmiedet

Details zur ausgewählten Variante **APSX**

Netto-Preis: 0,00 €

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

zzgl. Fracht- und Verpackungskosten

Ihre Auswahl

Variante: APSX

Produktmerkmale

- Anschweißbock als Transportring
- Mit 180° Schwenkbereich des Bügels
- Ausführung ohne Feder
- in Güteklasse 10 (GK10 / Grade 100)
- Kompakte Bauweise
- Sicherheitsfaktor 4 (in alle Richtungen der Traglast)
- Tragfähigkeit (WLL) gestempelt
- Anschweißbock (Ösenhalter) aus Stahl S355J2 + N
- Oberfläche: in RAL 3022 (Lachsrot) epoxydharzbeschichtet



Beschreibung

Der Anschweiß-Transportring APSX ist ein Lastbock mit einem um 180° klappbarem Bügel in Schmiedequalität und Güteklasse 10 (Grade 100). Dieser anschweißbare Ringbock wird mit Gebrauchsanweisung und Montageanleitung ausgeliefert.

Serien-Unterschiede

- APSX-.. (ohne Feder)
- APSFX-.. (mit Feder)

Temperatureinsatztauglichkeit:

von -20 °C bis 200 °C = Traglast 100 %

von 200 °C bis 300 °C = Traglast 90 %

von 300 °C bis 400 °C = Traglast 75 %

Optionen (Auf Anfrage)

Für dieses Produkt bieten wir derzeit keine Optionen an.

Lieferumfang

- Tiger Lastbock schweisbar Serie APSX
- Werkzeugezeugnis
- Gebrauchsanweisung und Montageanleitung

Sicherheitshinweis

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

Weitere Informationen

Weitere Informationen finden Sie online unter:

<https://www.tigerhebezeuge-shop.de/Transportring-mit-Buegel-GK10-Anschweiss-Lastbock-180-Grad-schwenkbar-geschmiedet/APSX>