



Schwerlastscharnier 3D einstellbar

Artikel-Nr.: TB 100

Das hochwertige Anschweißband aus Edelstahl bietet eine exzentrische Achseneinstellung bis zu 4 mm. Die einstellbare Höhe beträgt bis zu 8 mm. Eine Aushebesicherung und wartungsfreie Nylonlager garantieren eine sichere und langlebige Funktion.



Eigenschaften.

- Tragendes Band komplett aus Edelstahl
- Zum Anschweißen
- 3D-einstellbar
- Aushebesicherung
- Bis 300 kg / Bandpaar

Funktionsbeschreibung.

Die 3D-einstellbaren Edelstahlbänder von STUV wurden speziell für den Anwendungsbereich Hochsicherheit entwickelt. Bandpaare sind für ein Türgesamtgewicht von bis zu 300 kg zugelassen. Aufgrund der 3D-Einstellbarkeit werden die Bänder bevorzugt in Neubauprojekten eingesetzt um Setzungen des Gebäudes auszugleichen. In Kombination mit dem STUV Kabelübergangsband lassen sich elektrische Anschlüsse für Motor- oder Mechatronikschlösser in der Tür in einheitlicher Optik umsetzen.

Steinbach & Vollmann GmbH
Parkstraße 11
42579 Heiligenhaus
Telefon +492056140
info@stuv.de · stuv.de