

## Dobradiça para cargas pesadas 3D ajustável

Nº do artigo: TB 100

---

A banda soldada de alta qualidade em aço inoxidável permite um ajuste excêntrico do eixo até 4 mm. A altura ajustável é de até 8 mm. Uma proteção contra levantamento e rolamentos de nylon isentos de manutenção garantem um funcionamento seguro e duradouro.



### Características

- Correia de suporte totalmente em aço inoxidável
- Para soldar
- Ajustável em 3D
- Proteção contra levantamento
- Até 300 kg / par de correias

### Descrição da função

As dobradiças em aço inoxidável ajustáveis em 3D da STUV foram especialmente desenvolvidas para aplicações de alta segurança. Os pares de dobradiças são aprovados para um peso total da porta de até 300 kg. Devido à sua ajustabilidade em 3D, as dobradiças são preferidas em projetos de construção nova para compensar o assentamento do edifício. Em combinação com a fita de passagem de cabos STUV, é possível implementar ligações elétricas para fechaduras motorizadas ou mecatrónicas na porta com um aspeto uniforme.

| SECURITY  
| MADE IN GERMANY  
| SINCE 1883

