

Charnière pour charges lourdes, réglable en 3D

N° d'article: TB 100

La bande à souder haut de gamme en acier inoxydable offre un réglage excentrique de l'axe jusqu'à 4 mm. La hauteur réglable peut atteindre 8 mm. Une sécurité anti-dégagement et des paliers en nylon sans entretien garantissent un fonctionnement sûr et durable.



Caractéristiques

- Bande porteuse entièrement en acier inoxydable
- À souder
- Réglable en 3D
- Dispositif anti-enlèvement
- Jusqu'à 300 kg / paire de bandes

Description fonctionnelle

Les paumelles 3D réglables en acier inoxydable de STUV ont été spécialement développées pour les applications de haute sécurité. Les paires de paumelles sont homologuées pour un poids total de porte allant jusqu'à 300 kg. Grâce à leur réglage 3D, ces paumelles sont privilégiées dans les projets de construction neuve afin de compenser les tassements du bâtiment. En combinaison avec la bande de passage de câbles STUV, les raccordements électriques pour les serrures motorisées ou mécatroniques peuvent être réalisés dans la porte avec un aspect uniforme.

| SECURITY
| MADE IN GERMANY
| SINCE 1883

