



Tensores de biela Forma constructiva corta, Tipo: 3



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 376700 3 |
| GTIN | 4020772008550 |
| Clase de artículo | 35A |

Descripción

Ejecución:

Tornillos de ajuste bonificados.

- **Modo de construcción compacto gracias al mango.**
- **Mango ergonómico de 2 componentes con gran comodidad de manejo gracias al apoyo de la mano agrandado.**

Aplicación:

- **Fijación directa a paredes de chapa.**
- **Con rosca frontal en el cuerpo del dispositivo.**

Partes opcionales:

Pie acodado n.º 376730.

Nota:

- **A petición, de acero inoxidable.**

Descripción técnica

| | |
|---|------------|
| Fuerza de retención P (compresión y tracción) | 2500 N |
| Tornillo de presión | M8 x 35 mm |

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Carrera de apriete | 40 mm |
| Rosca frontal en el tensor | M20×1,5 mm |
| Altura total H | 123 mm |
| Longitud total L | 258 mm |
| Tipo | 6844J |
| Tipo de producto | Tensores de biela |

Accesorios

| | |
|----------------------------|----------|
| Pie acodado estable Tipo 2 | 376730 2 |
| Pie acodado estable Tipo 3 | 376730 3 |
| Pie acodado estable Tipo 5 | 376730 5 |