



## Tensor de fuerza desplazable largo, Tipo: 1



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 370091 1      |
| GTIN              | 4020772004644 |
| Clase de artículo | 35A           |

### Descripción

#### Ejecución:

- Fuerza de sujeción 30 y 49 kN respectivamente, con par de apriete de aprox. 100 Nm.
- Elemento de sujeción de acero bonificado forjado, negro galvanizado.
- Regulable en continuo en altura y anchura.
- Altura de construcción baja.

#### Suministro:

- Elemento de base y soporte.
- Tuerca corredera en ranura DIN 508 con tornillo de amarre, clase de resistencia 12.9.

#### Partes opcionales:

Piezas de presión n.º 370095.

### Descripción técnica

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Anchura de ranura en T | 14 mm |
| Tornillo de fijación G | M12   |
| Ancho de llave SW      | 8 mm  |
| con elemento de altura | no    |

|                                     |                  |
|-------------------------------------|------------------|
| Altura de sujeción h-H              | 6 - 68 mm        |
| B                                   | 54 mm            |
| B <sub>1</sub>                      | 18 mm            |
| A                                   | 36 mm            |
| A <sub>1</sub>                      | 85 mm            |
| Fuerza de sujeción                  | 30 kN            |
| Tornillo de fijación G <sub>1</sub> | M16              |
| L                                   | 135 mm           |
| Recorrido de regulación V           | 13 - 110 mm      |
| Tipo                                | 764CC            |
| Tipo de producto                    | Tensor de fuerza |

## Accesorios

|                                       |            |
|---------------------------------------|------------|
| Elemento de alturalargo para tipo 1/2 | 370093 1/2 |
| Pieza de presión, acero fino Tipo DG  | 370095 DG  |
| Pieza de presión, acero fino Tipo DR  | 370095 DR  |