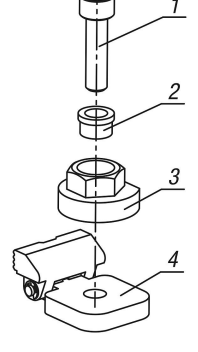
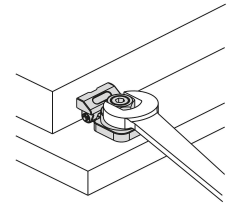


Descripción del artículo/Imágenes del producto







# Descripción

#### **Material:**

Acero para temple y revenido.

### Versión:

Bruñido.

### Montaje:

- 1. Introducir el tornillo de sujeción en el casquillo con collar, la excéntrica de sujeción y la unidad de sujeción y apretarlos en la placa de base.
- 2. Apretando la excéntrica de sujeción con una llave Allen se sujeta la pieza de trabajo.

### Ventajas:

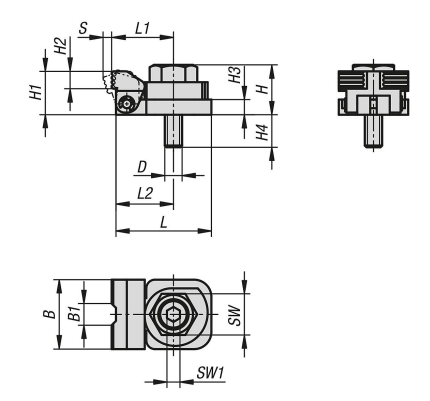
- Diseño compacto
- Sujeción rápida y sencilla de componentes
- Función de tracción hacia abajo

# Indicación sobre el dibujo:

- 1) Tornillo de sujeción
- 2) Casquillo con collar
- 3) Excéntrica de sujeción
- 4) Unidad de sujeción

© norelem www.norelem.com

Planos



# Nuestros productos

| Referencia | В  | B1 | D   | Н  | H1 | H2 | Н3 | H4 |    | L1   | L2   | SW | SW1 | Carrera | Fuerza de | Par de  |
|------------|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|------|------|----|-----|---------|-----------|---------|
|            |    |    |     |    |    |    |    |    |    |      |      |    |     |         | sujeción  | apriete |
|            |    |    |     |    |    |    |    |    |    |      |      |    |     |         | kN        | máx. Nm |
| 04515-081  | 32 | 10 | M8  | 23 | 20 | 8  | 7  | 15 | 44 | 28,5 | 26,5 | 19 | 6   | 4       | 3,5       | 45      |
| 04515-101  | 40 | 12 | M10 | 29 | 25 | 10 | 9  | 16 | 54 | 35   | 33   | 24 | 8   | 5       | 5,5       | 55      |
| 04515-121  | 46 | 14 | M12 | 35 | 30 | 12 | 11 | 17 | 62 | 39,5 | 37,5 | 27 | 10  | 5,5     | 7         | 70      |

© norelem www.norelem.com 2/2