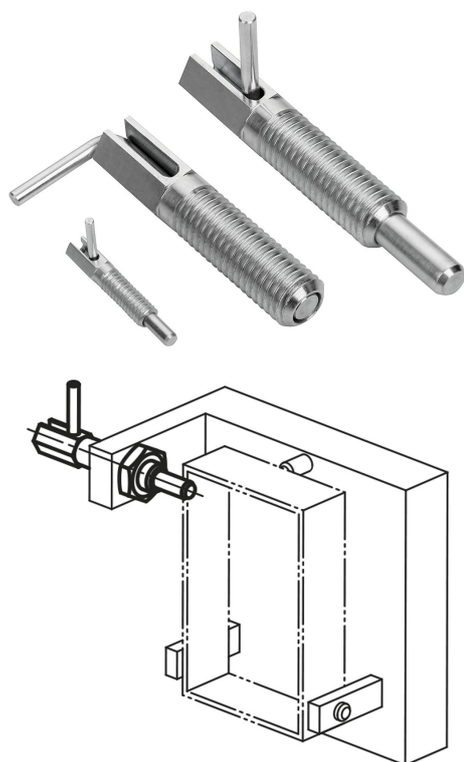


### Descripción del artículo/Imágenes del producto



### Descripción

**Material:**

Acero con clase de resistencia 5.8.

**Versión:**

Cromado en azul.

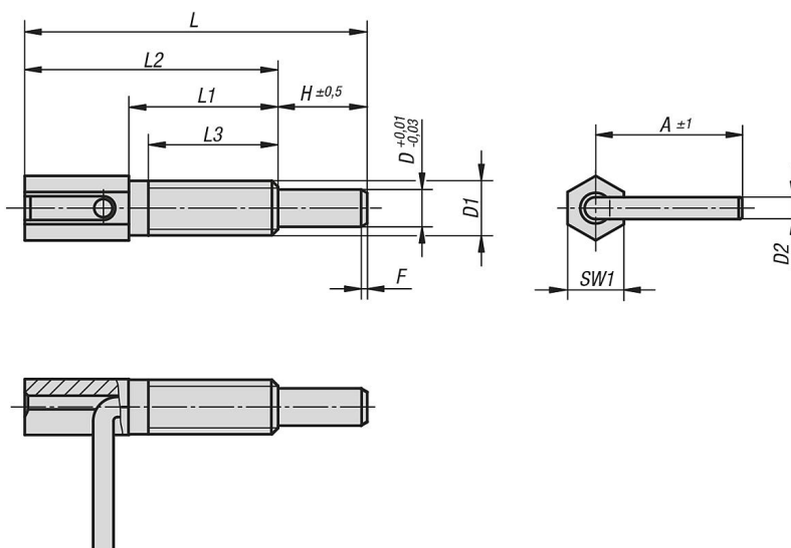
**Indicación:**

Los pernos de bloqueo se aplican para impedir el cambio de la posición de bloqueo por fuerzas transversales. El perno solo puede colocarse en otra posición de bloqueo una vez se haya desacoplado manualmente.

**A petición:**

Modelos especiales.

### Planos



### Nuestros productos

#### Perno de bloqueo

| Referencia | A    | D | D1  | D2  | H   | L    | L1   | L2 | L3 | SW1 | F x 30° | Fuerza del muelle inicial F1 aprox. N | Fuerza del muelle final F2 aprox. N | Par de apriete máx. Nm |
|------------|------|---|-----|-----|-----|------|------|----|----|-----|---------|---------------------------------------|-------------------------------------|------------------------|
| K0340.1104 | 16   | 4 | M6  | 2,3 | 9,5 | 41,5 | 20   | 32 | 17 | 6   | 0,7     | 3                                     | 10                                  | 1,6                    |
| K0340.1905 | 19   | 5 | M8  | 3   | 12  | 54   | 27   | 42 | 24 | 8   | 0,9     | 3,5                                   | 13,5                                | 4,5                    |
| K0340.1206 | 23,5 | 6 | M10 | 3,5 | 14  | 65   | 33,5 | 51 | 30 | 10  | 1,1     | 4                                     | 16                                  | 10                     |

## Pernos de bloqueo

### Nuestros productos

| Referencia        | A  | D  | D1  | D2  | H  | L     | L1   | L2   | L3   | SW1 | F x 30° | Fuerza del muelle inicial F1 aprox. N | Fuerza del muelle final F2 aprox. N | Par de apriete máx. Nm |
|-------------------|----|----|-----|-----|----|-------|------|------|------|-----|---------|---------------------------------------|-------------------------------------|------------------------|
| <b>K0340.1308</b> | 31 | 8  | M12 | 4,7 | 19 | 73    | 31,8 | 54   | 28   | 12  | 1,3     | 4                                     | 22                                  | 13                     |
| <b>K0340.1410</b> | 33 | 10 | M16 | 4,7 | 25 | 102,5 | 50,5 | 77,5 | 44,5 | 16  | 1,6     | 4                                     | 23                                  | 42                     |



cesehsa.com.mx  
info@cesehsa.com.mx  
800 237 3472