

## Piezas de presión con resorte hexágono interior y perno de presión de POM aplanado, acero

Descripción del artículo/Imágenes del producto



### Descripción

#### Material:

Manguito de acero, clase de resistencia 5.8.

Perno de presión de POM.

Muelle de acero para muelles cl. D.

#### Versión:

Bruñido.

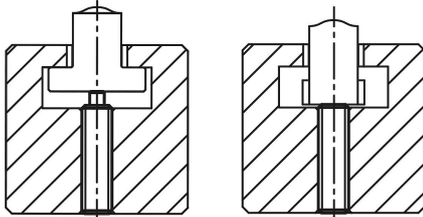
#### Indicación:

Esta pieza de presión se utiliza principalmente como pasador expulsor y como tope elástico en la fabricación de herramientas.

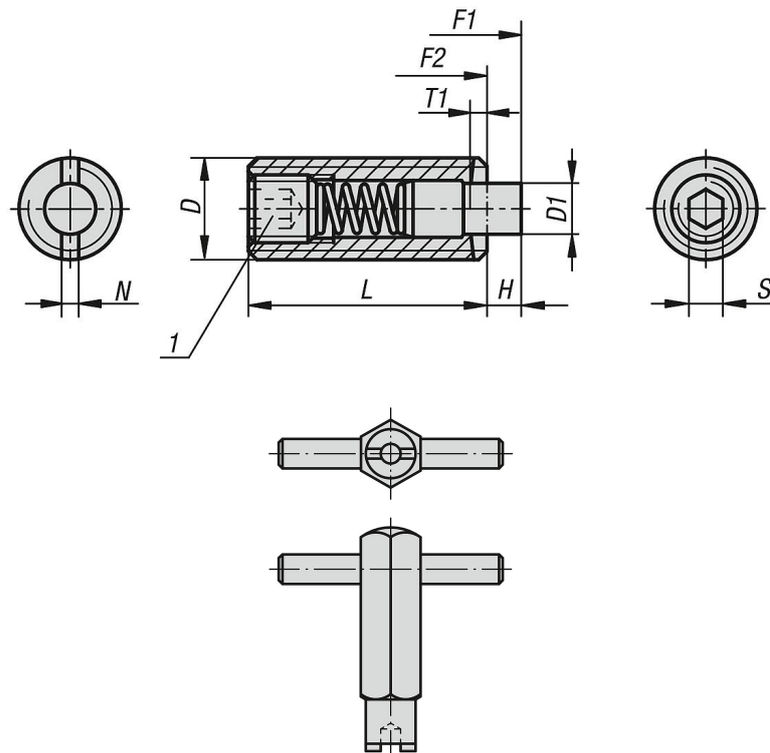
El accionamiento se realiza en sentido axial.

#### Indicación sobre el dibujo:

1) Tornillo de sujeción pegado



### Planos



### Nuestros productos

Piezas de presión con resorte, hexágono interior y perno de presión aplanado, fuerza del muelle estándar

## Piezas de presión con resorte hexágono interior y perno de presión de POM aplanado, acero

Nuestros productos

| Referencia      | D   | D1  | H   | L  | T1  | N   | S   | Fuerza del muelle inicial<br>F1 aprox. N | Fuerza del muelle final<br>F2 aprox. N | Referencia de la lave de montaje |
|-----------------|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|--|--|----------------------------------|
| <b>K1372.05</b> | M5  | 2,4 | 2,3 | 18 | 0,8 | 0,8 | 1,5 | 6  | 20                                     | K0317.905                        |
| <b>K1372.06</b> | M6  | 2,7 | 2,5 | 20 | 1   | 1   | 2   | 7  | 20                                     | K0317.906                        |
| <b>K1372.08</b> | M8  | 3,5 | 3   | 22 | 1,4 | 1,2 | 2,5 | 9  | 35                                     | K0317.908                        |
| <b>K1372.10</b> | M10 | 4   | 3   | 22 | 1,4 | 1,6 | 3   | 9  | 35                                     | K0317.910                        |
| <b>K1372.12</b> | M12 | 6   | 4   | 28 | 2   | 2   | 4   | 12                                       | 55                                     | K0317.912                        |
| <b>K1372.16</b> | M16 | 7,5 | 5   | 32 | 2,5 | 2,5 | 5   | 45                                       | 100                                    | K0317.916                        |