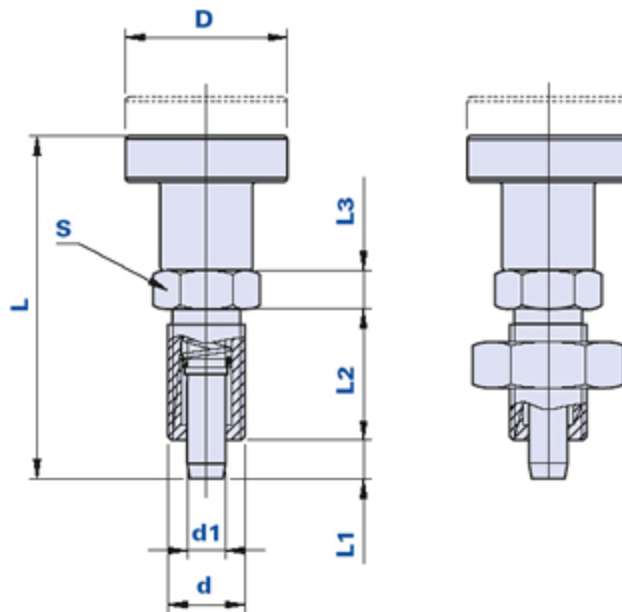


## Posicionador de muelle



Cod. 021701

Cod. 021701-1

| Código    | Descripción       | Dimensiones |    |    |       |    |    |    |    | Peso en gramos | Stock |
|-----------|-------------------|-------------|----|----|-------|----|----|----|----|----------------|-------|
|           |                   | D           | L  | S  | d     | l1 | l2 | d1 | L3 |                |       |
| 0121701   | TN716 D.5 M10x1   | 21          | 44 | 12 | M10x1 | 5  | 17 | 5  | 5  | 17,1           | √     |
| 0121701-1 | TN716-1 D.5 M10x1 | 21          | 44 | 12 | M10x1 | 5  | 17 | 5  | 5  | 24,7           | √     |

### Material del pomo

Tecnopolímero de base poliamídica (PA). Resistente a sustancias químicas orgánicas e inorgánicas como aceites, grasas, carburantes y disolventes.

### Material del cuerpo metálico

Acero bruñido. Ejecuciones especiales o en acero inox bajo pedido para cantidades adecuadas.

### Material de la punta

Acero templado, rectificado y bruñido. Ejecuciones especiales o en acero inox bajo pedido para cantidades adecuadas.

### Color del pomo

Negro, acabado satinado.

### Uso

En posición de reposo bloquea la rotación o el desplazamiento. Tirando el pomo se desbloquea.

### Notas

Se aconseja realizar la perforación para la punta con tolerancia H7.

### Envase

10 - 50 - 100 piezas.