

## Poussoir à ressort avec fente et bille, modèle long, Inox, ressort standard

Description de l'article/illustrations du produit



### Description

**Matière :**

Corps 1.4305 (correspond à AISI 303).

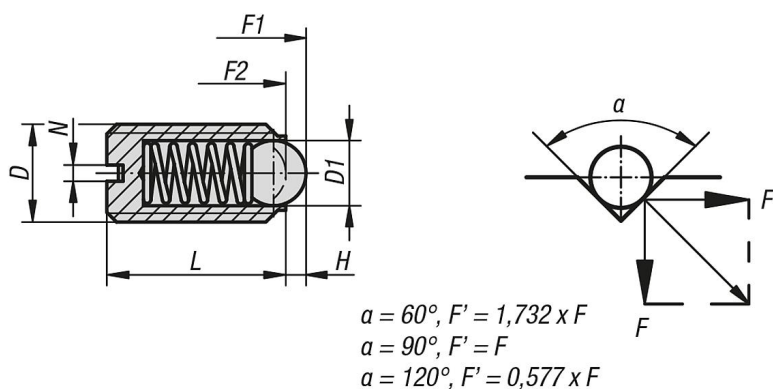
Bille 1.4034 (correspond à AISI 420).

Ressort 1.4310 (correspond à AISI 301).

**Finition :**

naturel. Bille traitée.

### Dessins



### Aperçu des articles

#### Poussoir à ressort avec fente et bille, modèle long en Inox, ressort standard

| Référence | D   | D1  | L  | H   | N   | Force du ressort initiale<br>F1 env. N | Force du ressort finale<br>F2 env. N |
|-----------|-----|-----|----|-----|-----|--|--------------------------------------|
| K0310.404 | M4  | 2,5 | 16 | 0,8 | 0,6 | 4                                      | 10                                   |
| K0310.405 | M5  | 3   | 20 | 0,9 | 0,8 | 6                                      | 11                                   |
| K0310.406 | M6  | 3,5 | 25 | 1   | 1   | 9                                      | 13                                   |
| K0310.408 | M8  | 5   | 30 | 1,5 | 1,2 | 15                                     | 30                                   |
| K0310.410 | M10 | 6   | 35 | 2   | 1,6 | 20                                     | 35                                   |
| K0310.412 | M12 | 8   | 40 | 2,5 | 2   | 30                                     | 55                                   |
| K0310.416 | M16 | 10  | 45 | 3,5 | 2,5 | 65                                     | 125                                  |