

## TIRANTS AVEC DOIGT D'INDEXAGE FILETÉ EN ACIER ET ÉCROU DE BLOCAGE

Spintori filettati passo fine - con pomello

### Matériaux :

(3) Ressort en acier inox (Aisi 301)

(4) Tirant en polyamide renforcé. Non démontable. Résistant aux huiles et aux graisses.

W271 :

(2) Bague hexagonale filetée en acier haute résistance.

(1) Poussoir en acier haute résistance et trempé.

(5) Écrou de blocage fileté en acier (UNI 5589).

W271CIN :

(2) Bague hexagonale filetée en acier inox (Aisi 303).

(1) Poussoir en acier inox (Aisi 303).

(5) Écrou de blocage fileté en acier inox (Aisi 304) (UNI 5589).

### Surface :

(4) Satinée.

(1-2-3-5) Lisse.

### Couleur :

(4) Noir (RAL 9011).

W271 : (1-2-5) Brunie.

W271CIN : (1-2-5) Naturelle.

### ATTENTION :

> Nous conseillons l'exécution du trou de logement de la tige du doigt d'indexage avec tolérance H7.

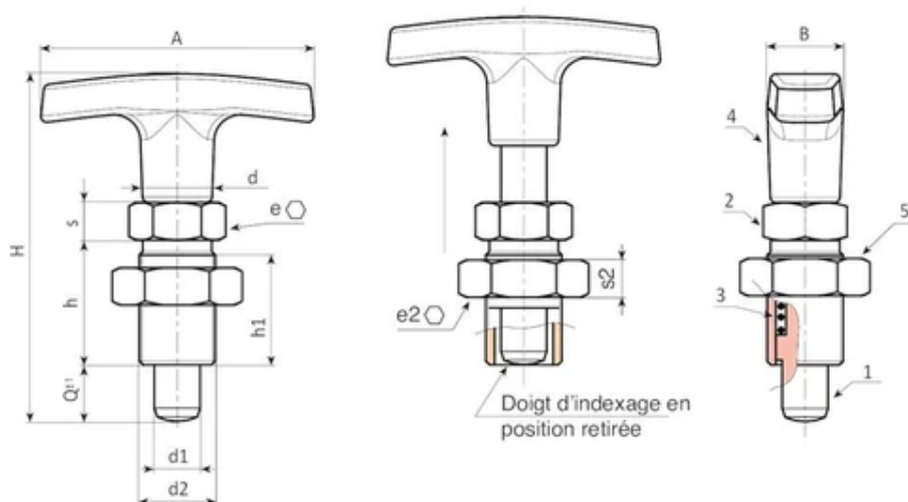
> Écrou fourni assemblé.

### Demandes spéciales :

Sur demande et pour des quantités importantes, le tirant peut être fourni avec les couleurs indiquées dans le tableau des couleurs.

Sur demande l'écrou peut être fourni démonté.





#### Version W271 - en acier bruni

Code	Art.	A	B	H	h	h1	d2	d	e	s	e2	s2	d1 -0,02 -0,04	Q	Poids (g)
W271.0005	W271.Q0501	50	15	51	17	15	M10x1	14	12	5	17	5	5	5	34
W271.0006	W271.Q0601	50	15	56	20	18	M12x1,5	14	14	6	19	6	6	6	45
W271.0007	W271.Q0801	60	18	75	26	24	M16x1,5	16,5	19	8	24	8	8	8	90
W271.0008	W271.Q1001	72	20	87	33	31	M20x1,5	18,5	22	10	30	9	10	10	161

#### Version W271 CIN - en acier inox (Aisi 303)

Code	Art.	A	B	H	h	h1	d2	d	e	s	e2	s2	d1 -0,02 -0,04	Q	Poids (g)
W271.0001	W271.I0501CIN	50	15	51	17	15	M10x1	14	12	5	17	5	5	5	34
W271.0002	W271.I0601CIN	50	15	56	20	18	M12x1,5	14	14	6	19	6	6	6	45
W271.0003	W271.I0801CIN	60	18	75	26	24	M16x1,5	16,5	19	8	24	8	8	8	90
W271.0004	W271.I1001CIN	72	20	87	33	31	M20x1,5	18,5	22	10	30	9	10	10	161