

W802

DOIGT D'INDEXAGE FILETÉ EN ACIER



Matériaux :

(3) Ressort en acier inox (Aisi 301)

W802 :

(2) Bague hexagonale filetée en acier haute résistance.

(1) Pousoir en acier haute résistance et trempé.

W802CIN :

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

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

Surface :

Lisse.

Couleur :

W802 : Brunie.

W802CIN : Naturelle.

ATTENTION :

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

Demands spéciales :

- Aucune.

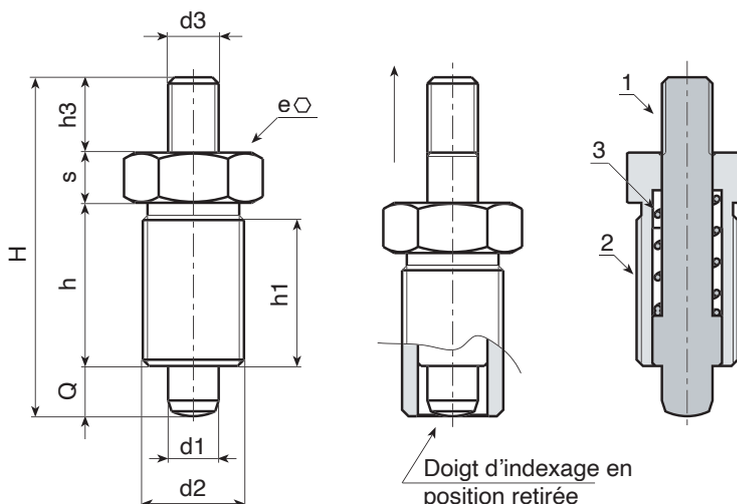
Note :

Cette version de doigt d'indexage peut être couplée à n'importe quel volant à douille filetée, à commander séparément (voir photos supplémentaires).



W802+F186

W802+H765



Version W802 - en acier bruni

Code	Art.	H	h	h1	d2	d3	h3	e	s	d1 -0,02 -0,04	Q	g
W802.0005	W802.R05	33	17	15	M10x1	M04	6	12	5	5	5	13
W802010.0002	W802010.R05M05	33	17	15	M10x1	M05	6	12	5	5	5	13
W802.0006	W802.R06	42	20	18	M12x1,5	M05	10	14	6	6	6	22
W802012.0002	W802012.R06M06	42	20	18	M12x1,5	M06	10	14	6	6	6	22
W802.0007	W802.R08	54	26	23	M16x1,5	M08	12	19	8	8	8	54
W802.0008	W802.R10	65	33	30	M20x1,5	M10	12	22	10	10	10	104
W802020.0002	W802020.R10M08	65	33	30	M20x1,5	M08	12	22	10	10	10	104

Version W802 CIN - en acier inox (Aisi 303)



Code	Art.	H	h	h1	d2	d3	h3	e	s	d1 -0,02 -0,04	Q	g
W802.0001	W802.I05CIN	33	17	15	M10x1	M04	6	12	5	5	5	13
W802010.0001	W802010.I05M05CIN	33	17	15	M10x1	M05	6	12	5	5	5	13
W802.0002	W802.I06CIN	42	20	18	M12x1,5	M05	10	14	6	6	6	22
W802012.0001	W802012.I06M06CIN	42	20	18	M12x1,5	M06	10	14	6	6	6	22
W802.0003	W802.I08CIN	54	26	23	M16x1,5	M08	12	19	8	8	8	54
W802.0004	W802.I10CIN	65	33	30	M20x1,5	M10	12	22	10	10	10	104
W802020.0001	W802020.I10M08CIN	65	33	30	M20x1,5	M08	12	22	10	10	10	104

