W803





Aisi 303





DOIGT D'INDEXAGE FILETÉ EN ACIER ET ÉCROU DE BLOCAGE

Spintori filettati passo fine - senza pomello

Matériaux:

(3) Ressort en acier inox (Aisi 301)

W803:

- (2) Bague hexagonale filetée en acier haute résistance.
- (1) Poussoir en acier haute résistance et trempé.
- (4) Écrou de blocage fileté en acier (UNI 5589).

W803CIN:

- (2) Bague hexagonale filetée en acier inox (Aisi 303).
- (1) Poussoir en acier inox (Aisi 303).
- (4) Écrou de blocage fileté en acier inox (Aisi 304) (UNI 5589).

Surface:

Lisse.

Couleur:

W803: Brunie.

W803CIN: 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 l'écrou peut être fourni démonté.

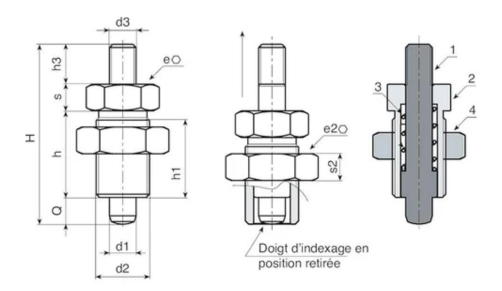
Note:

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









Version W803 - en acier bruni

Code	Art.	Н	h	h1	d2	d3	h3	е	s	e2	s2	d1-0,02-0,04	Q	Poids (g)
W803.0006	W803.R05	33	17	15	M10x1	M04	6	12	5	17	6	5	5	20
W803010.0002	W803010.R05M05	33	17	15	M10x1	M05	6	12	5	17	6	5	5	20
W803.0007	W803.R06	42	20	18	M12x1,5	M05	10	14	6	19	7	6	6	32
W803012.0002	W803012.R06M06	42	20	18	M12x1,5	M06	10	14	6	19	7	6	6	32
W803.0008	W803.R08	54	26	23	M16x1,5	M08	12	19	8	24	8	8	8	62
W803.0009	W803.R10	65	33	30	M20x1,5	M10	12	22	10	30	9	10	10	134
W803020.0001	W803020.R10M08	65	33	30	M20x1,5	M08	12	22	10	30	9	10	10	134

Version W803 CIN - en acier inox (Aisi 303)

Code	Art.	Н	h	h1	d2	d3	h3	е	S	e2	s2	d1-0,02-0,04	Q	Poids (g)
W803.0001	W803.I05CIN	33	17	15	M10x1	M04	6	12	5	17	6	5	5	20
W803010.0001	W803010.I05M05CIN	33	17	15	M10x1	M05	6	12	5	17	6	5	5	20
W803.0002	W803.I06CIN	42	20	18	M12x1,5	M05	10	14	6	19	7	6	6	32
W803012.0001	W803012.I06M06CIN	42	20	18	M12x1,5	M06	10	14	6	19	7	6	6	32
W803.0003	W803.I08CIN	54	26	23	M16x1,5	M08	12	19	8	24	8	8	8	62
W803.0004	W803.I10CIN	65	33	30	M20x1,5	M10	12	22	10	30	9	10	10	134
W803020.0002	W803020.I10M08CIN	65	33	30	M20x1,5	M08	12	22	10	30	9	10	10	134

