+80° | -20°

INOX

# **W796**

## POMMEAU AVEC DOIGT D'INDEXAGE FILETÉ EN ACIER - AVEC ÉCROU

#### Matériaux:

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

(4) Bouton à lobes en polyamide renforcé. Non démontable. Résistant aux huiles et aux graisses.

#### W796:

(2) Corps doigt d'indexage fileté en acier de décolletage.

(3) Ressort en acier galvanisé.

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

#### W796 CIN:

(2) Corps doigt d'indexage fileté en acier inox (Aisi 303).

(3) Ressort en acier inox (Aisi 301)

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

## Surface:

(4) Satinée.

(1-2-5) Lisse.

#### Couleur:

(4) Noir (RAL 9011).

W796:

(2-5) Zinguée.

W796 CIN:

(1-2-5) Naturelle.

## ATTENTION:

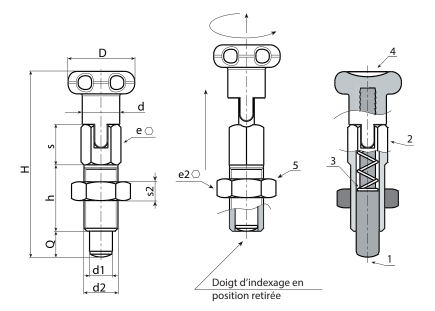
> Nous conseillons l'exécution du trou de logement de la tige du doigt d'indexage avec tolérance H7. > Écrou fourni assemblé.

### Demandes spéciales:

• Sur demande l'écrou peut être fourni démonté.







## Version W796 - en acier zingué

	76.6.6.1 7777 01.46.6. 21.16.40												
Code	Art.	D	d	Н	h			d2	e2	s2	d1 -0,02 -0,04	Q	/ĝ.
W796.0001	W796.J0401	14	7	33	12	6	5	M6	10	4	4	4	5
W796.0003	W796.J0501	18	9	42	16	8	6	M8	13	5	5	5	11
W796.0005	W796.J0601	22	11	52	20	10	7,5	M10	17	6	6	6	23
W796.0007	W796.J0801	24	13	61	24	12	9	M12	19	7	8	8	38

# Version W796 CIN - en acier inox (Aisi 303)

Code	Art.	D	d	Н	h			d2	e2	s2	d1 -0,02 -0,04	Q	ĝ
W796.0002	W796.J0401CIN	14	7	33	12	6	5	M6	10	4	4	4	5
W796.0004	W796.J0501CIN	18	9	42	16	8	6	M8	13	5	5	5	11
W796.0006	W796.J0601CIN	22	11	52	20	10	7,5	M10	17	6	6	6	23
W796.0008	W796.J0801CIN	24	13	61	24	12	9	M12	19	7	8	8	38