W781



PA6 +G.F. Aisi 303 C40





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

Spintori filettati passo fine - con pomello

Matériaux:

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

W781:

- (3) Ressort en acier galvanisé.
- (2) Bague hexagonale filetée en acier haute résistance.
- (1) Poussoir en acier haute résistance et trempé.
- (6) Vis de fixation du pommeau en acier zingué (ISO 7046).
- (8) Écrou de blocage en acier (UNI 5589).

W781CIN:

- (3) Ressort en acier inox (Aisi 301)
- (2) Bague hexagonale filetée en acier inox (Aisi 303).
- (1) Poussoir en acier inox (Aisi 303).
- (6) Vis de fixation du pommeau en acier zingué (ISO 7046).
- (8) Écrou de blocage en acier inox (Aisi 304) (UNI 5589).

Surface:

(4-5) Satinée.

(1-2-3-8) Lisse.

Couleur:

(4) Noir (RAL 9011).

(5) Gris (RAL 7035).

W781:

(1-2-8) Brunie.

W781CIN:

(1-2-8) Naturelle.

ATTENTION:

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

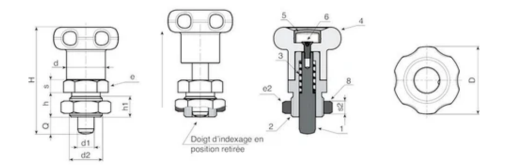
Demandes spéciales :

Sur demande et pour des quantités importantes, le bouton peut être fourni avec les couleurs indiquées dans le tableau des couleurs page TitoloTabellaColori].

Sur demande l'écrou peut être fourni démonté.







Version W781 - en acier bruni

Code	Art.	D	Н	h	h1	d2	d	е	s	e2	s2	d1-0,02-0,04	Q	Poids (g)
W781.0003	W781.Q0601	27	43	10	8	M12x1,5	14	17	5	19	7	6	6	41
W781.0004	W781.Q0801	33	52	12	10	M16x1,5	19	19	6	24	8	8	8	75

Version W781 CIN - en acier inox (Aisi 303)

Code	Art.	D	Н	h	h1	d2	d	е	s	e2	s2	d1 -0,02 -0,04	Q	Poids (g)
W781.0001	W781.I0601CIN	27	43	10	8	M12x1,5	14	17	5	19	7	6	6	41
W781.0002	W781.I0801CIN	33	52	12	10	M16x1,5	19	19	6	24	8	8	8	75

