

W910



SPINTORE FILETTATO IN ACCIAIO CON PUNTALE PROLUNGATO

Materiali:

(3) Molla in acciaio inox, (Aisi 301).

W910:

(2) Ghiera esagonale filettata in acciaio ad alta resistenza.

(1) Perno spintore in acciaio ad alta resistenza e temprato.

W910CIN:

(2) Ghiera esagonale filettata in acciaio inox, (Aisi 303).

(1) Perno spintore in acciaio inox, (Aisi 303).

Superficie:

Liscia.

Colore:

W910: Brunito.

W910CIN: Naturale.

ATTENZIONE:

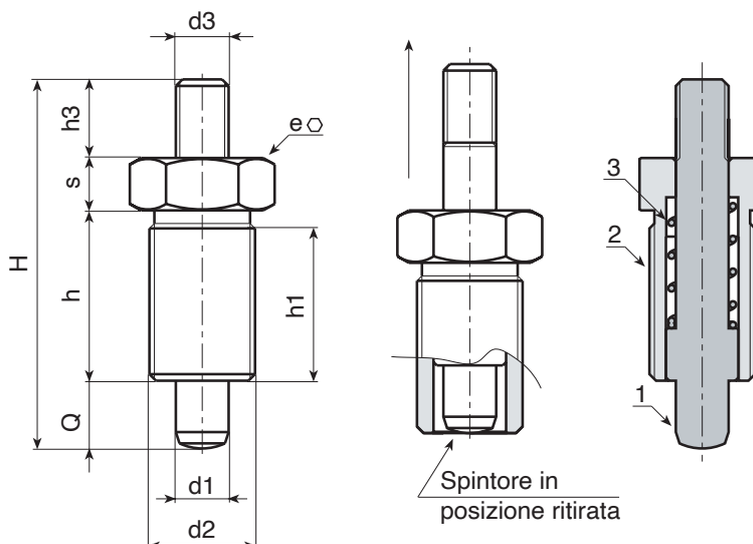
> Consigliamo l'esecuzione del foro di alloggiamento dello stelo spintore con tolleranza H7.

Richieste Speciali:

- Nessuna.

Nota:

Questa versione di spintore può essere accoppiata con qualsiasi volantino con boccia filettata, da ordinare separatamente (vedi foto aggiuntive).



Versione W910 - in acciaio brunito

Codice	Art.	H	h	h1	d2	d3	h3	e	s	d1-0,02 -0,04	Q	
W910010.0001	W910010.Q05X08	36	17	15	M10x1	M04	6	12	5	5	8	13
W910012.0002	W910012.Q06X09	45	20	18	M12x1,5	M05	10	14	6	6	9	22
W910016.0003	W910016.Q08X12	58	26	23	M16x1,5	M08	12	19	8	8	12	54
W910016.0004	W910016.Q10X12	58	26	23	M16x1,5	M08	12	19	8	10	12	55
W910020.0002	W910020.Q12X15	70	33	30	M20x1,5	M10	12	22	10	12	15	104

Versione W910 CIN - in acciaio inox (Aisi 303)

INOX

Codice	Art.	H	h	h1	d2	d3	h3	e	s	d1-0,02 -0,04	Q	
W910010.0002	W910010.I05X08CIN	36	17	15	M10x1	M04	6	12	5	5	8	13
W910012.0001	W910012.I06X09CIN	45	20	18	M12x1,5	M05	10	14	6	6	9	22
W910016.0001	W910016.I08X12CIN	58	26	23	M16x1,5	M08	12	19	8	8	12	54
W910016.0002	W910016.I10X12CIN	58	26	23	M16x1,5	M08	12	19	8	10	12	55
W910020.0001	W910020.I12X15CIN	70	33	30	M20x1,5	M10	12	22	10	12	15	104