

## W831

### PRESSORE FILETTATO IN ACCIAIO CON INTAGLIO A CACCIAVITE - SPINTA MAGGIORATA

**Colore:**

W831:  
Brunito.  
W831CIN:  
Naturale.

**Sfera:**

Sfera in acciaio inox temprato (da cuscinetti) (Aisi 420).

**Molla:**

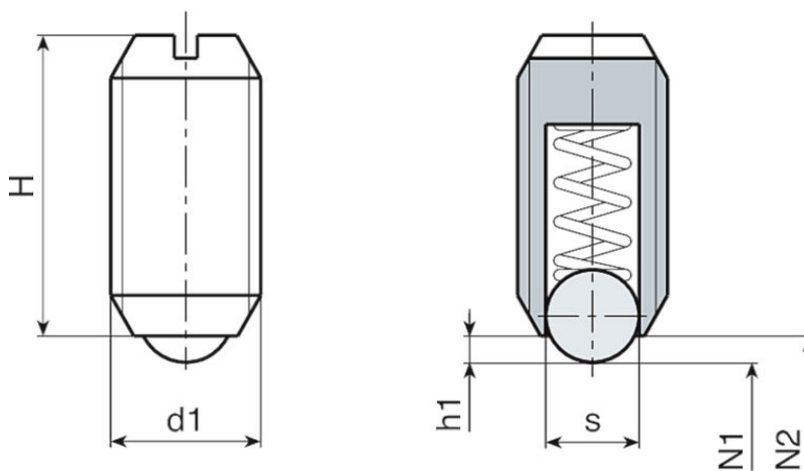
W831:  
Molla in acciaio armonico.  
W831CIN:  
Molla in acciaio inox, (Aisi 301).

**Tipologia di spinta della molla:**

Maggiorata.

**Richieste speciali:**

Nessuna.



#### VARIANTI PRODOTTO

VERSIONE W831: IN ACCIAIO BRUNITO

Codice	art.	s	H	h1	N1 (N)	N2 (N)	d16H	g	
W831.0011	W831.VBM04	2.5	9	0.8	12	22	M4	0.4	Aggiungi
W831.0012	W831.VBM05	3	12	0.9	19	30	M5	0.9	Aggiungi
W831.0013	W831.VBM06	3.5	14	1	28	40	M6	1.5	Aggiungi
W831.0014	W831.VBM08	5	16	1.5	47	73	M8	3.5	Aggiungi
W831.0016	W831.VBM10	6	19	2	66	100	M10	6.5	Aggiungi
W831.0017	W831.VBM12	8	22	2.5	66	120	M12	10	Aggiungi
W831.0018	W831.VBM16	10	24	3.5	90	180	M16	24	Aggiungi
W831.0019	W831.VBM20	12	30	4.5	115	240	M20	44	Aggiungi

## VARIANTI PRODOTTO

### VERSIONE W831CIN - IN ACCIAIO INOX (AISI 303)

Codice	art.	s	H	h1	N1 (N)	N2 (N)	d16H	g	
W831.0002	W831.INM04CIN	2.5	9	0.8	12	22	M4	0.4	Aggiungi
W831.0003	W831.INM05CIN	3	12	0.9	19	30	M5	0.9	Aggiungi
W831.0004	W831.INM06CIN	3.5	14	1	28	40	M6	1.5	Aggiungi
W831.0005	W831.INM08CIN	5	16	1.5	47	73	M8	3.5	Aggiungi
W831.0006	W831.INM10CIN	6	19	2	66	100	M10	6.5	Aggiungi
W831.0007	W831.INM12CIN	8	22	2.5	66	120	M12	10	Aggiungi
W831.0008	W831.INM16CIN	10	24	3.5	90	180	M16	24	Aggiungi
W831.0009	W831.INM20CIN	12	30	4.5	115	240	M20	44	Aggiungi