

W842

**C40****AISI 303****POM**

MENETES ACÉL RUGÓS HERNYÓCSAVAR MŰANYAG ORRCSAPPAL

Anyagok:**W840:**

Acél, 5.8 minőségi osztályú hernyócsavar test.

W840CIN:

Rozsdamentes acél hernyócsavar test (AISI 303).

Felületkikészítés:

Sima.

Szín:**W840:**

Fekete oxiddal kezelt.

W840CIN:

Természetes.

Orrcsap:**W840:**

(1) Esztergált, edzett és fekete oxiddal kezelt acél orrcsap.

W840CIN:

(1) Esztergált rozsdamentes orrcsap (AISI 303).

Rugó:**W840:**

(3) Harmonikus acélrugó.

W840CIN:

(3) Rozsdamentes acélrugó (AISI 301).

Hernyócsavar:**W840:**

(2) Fekete oxiddal kezelt acél hernyócsavar hatlapú fejjel (figyelem: a hernyócsavar ragasztva van a helyén).

W840CIN:

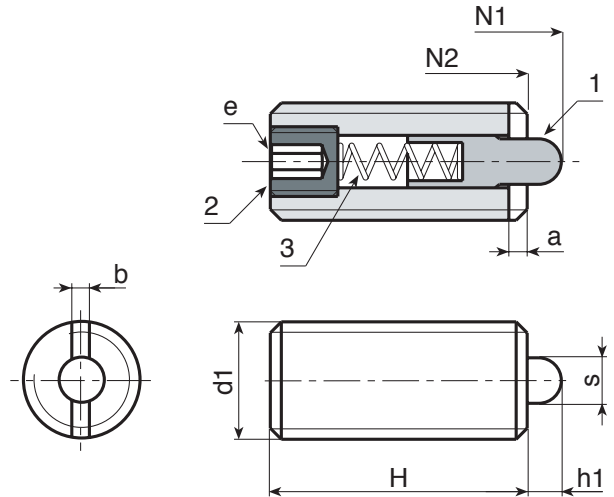
(2) Rozsdamentes acél hernyócsavar (AISI 303) hatlapú fejjel (figyelem: a hernyócsavar ragasztva van a helyén).

Rugó nyomóerő típusa:

Normál.

Speciális kérések:

- Nincs.

**W842 változat: fekete oxiddal kezelt acél**

Kód	art.	s	H	h1	e	a	b	N1 (N)	N2 (N)	d1 _{6H}	g
-	W842.VBM04	1.5	15	1.5	1.3	0.6	0.6	5	16	M4	0.8
-	W842.VBM05	2.4	18	2.3	1.5	0.8	0.8	6	20	M5	1.3
-	W842.VBM06	2.7	20	2.5	2	1	1	7	20	M6	2.5
-	W842.VBM08	3.5	22	3	2.5	1.4	1.2	9	35	M8	6
-	W842.VBM10	4	22	3	3	1.4	1.6	9	35	M10	9
-	W842.VBM12	6	28	4	4	2	2	10	55	M12	16
-	W842.VBM16	7.5	32	5	5	2.5	2.5	45	100	M16	35

W842CIN változat - rozsdamentes acél (AISI 303)**INOX**

Kód	art.	s	H	h1	e	a	b	N1 (N)	N2 (N)	d1 _{6H}	g
-	W842.INM04CIN	1.5	15	1.5	1.3	0.6	0.6	5	16	M4	0.8
-	W842.INM05CIN	2.4	18	2.3	1.5	0.8	0.8	6	20	M5	1.3
-	W842.INM06CIN	2.7	20	2.5	2	1	1	7	20	M6	2.5
-	W842.INM08CIN	3.5	22	3	2.5	1.4	1.2	9	35	M8	6
-	W842.INM10CIN	4	22	3	3	1.4	1.6	9	35	M10	9
-	W842.INM12CIN	6	28	4	4	2	2	10	55	M12	16
-	W842.INM16CIN	7.5	32	5	5	2.5	2.5	45	100	M16	35