

ART. W837 – W838

FEDERNDEN GEWINDEDRUCKSTÜCK AUS PLASTIK MIT SCHRAUBENDREHERANSATZ UND PLASTIK- ODER STAHLKUGEL

MATERIAL:

Druckstückkorpus aus Plastik (Delrin - POM).

FARBEN:

Blau.

KUGEL:

W837: Kugel gehärteter Stahl rostfrei.

W838: Kugel aus weißem Plastik (Delrin - POM).

FEDERKRAFT:

Normal.

FEDER:

Feder aus Edelstahl (AISI 302).

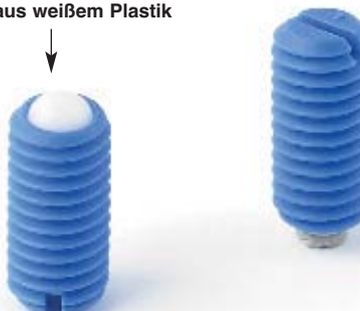
10er-Packungen.

SONDERAUSFÜHRUNG:

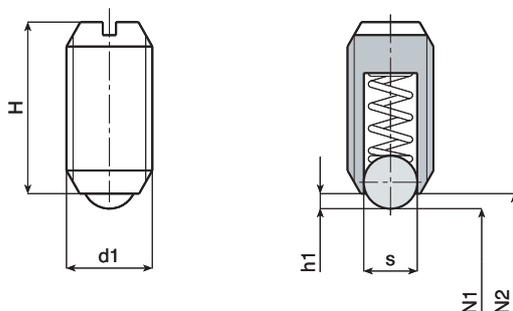
- Keine.



Kugel aus weißem Plastik



Art. W838



Version W837 - Kugel gehärteter Stahl rostfrei

Art.	s	H	h1	N1 (Newton)	N2 (Newton)	d1	Gewicht (gr)
W837.TM06	3,5	14	1	12	17	M06	0,4
W837.TM08	5	16	1,5	20	35	M08	1,1
W837.TM10	6	19	2	25	45	M10	3

Version W838 - Kugel aus weißem Plastik (Delrin - POM)

Art.	s	H	h1	N1 (Newton)	N2 (Newton)	d1	Gewicht (gr)
W838.TM06	3,5	14	1	12	17	M06	0,4
W838.TM08	5	16	1,5	20	35	M08	1,1
W838.TM10	6	19	2	25	45	M10	3

WPS-FEDERNE DRUCKSTÜCKE UND RASTBOLZEN

