



SGF321

Steel Flute Coils - Short

Recoil Spring up to 6000 N

Part No.	Ø 10		Ø 12		Ø 14		Ø 16		Part No.
	W	H	W	H	W	H	W	H	
1000000000	10	10	12	10	14	10	16	10	1000000000
1000000001	10	12	12	12	14	12	16	12	1000000001
1000000002	10	14	12	14	14	14	16	14	1000000002
1000000003	10	16	12	16	14	16	16	16	1000000003
1000000004	10	18	12	18	14	18	16	18	1000000004
1000000005	10	20	12	20	14	20	16	20	1000000005
1000000006	10	22	12	22	14	22	16	22	1000000006
1000000007	10	24	12	24	14	24	16	24	1000000007
1000000008	10	26	12	26	14	26	16	26	1000000008
1000000009	10	28	12	28	14	28	16	28	1000000009
1000000010	10	30	12	30	14	30	16	30	1000000010
1000000011	10	32	12	32	14	32	16	32	1000000011
1000000012	10	34	12	34	14	34	16	34	1000000012
1000000013	10	36	12	36	14	36	16	36	1000000013
1000000014	10	38	12	38	14	38	16	38	1000000014
1000000015	10	40	12	40	14	40	16	40	1000000015
1000000016	10	42	12	42	14	42	16	42	1000000016
1000000017	10	44	12	44	14	44	16	44	1000000017
1000000018	10	46	12	46	14	46	16	46	1000000018
1000000019	10	48	12	48	14	48	16	48	1000000019
1000000020	10	50	12	50	14	50	16	50	1000000020
1000000021	10	52	12	52	14	52	16	52	1000000021
1000000022	10	54	12	54	14	54	16	54	1000000022
1000000023	10	56	12	56	14	56	16	56	1000000023
1000000024	10	58	12	58	14	58	16	58	1000000024
1000000025	10	60	12	60	14	60	16	60	1000000025



TR : Türkiye için bu ürünün teknik özellikleri için lütfen bizimle iletişime geçiniz.
EN : For Turkey, please contact us for technical specifications.
DE : Für die Türkei, kontaktieren Sie uns bitte für die technischen Spezifikationen.



GB : For the United Kingdom, please contact us for technical specifications.
EN : For the United Kingdom, please contact us for technical specifications.
DE : Für das Vereinigte Königreich, kontaktieren Sie uns bitte für die technischen Spezifikationen.



DE : Für Deutschland, kontaktieren Sie uns bitte für die technischen Spezifikationen.
EN : For Germany, please contact us for technical specifications.
DE : Für Deutschland, kontaktieren Sie uns bitte für die technischen Spezifikationen.



Ø 10 - 16 mm
 1000 - 6000 N

Part No.	Ø 10	Part No.	
----------	------	----------	--