

## Linha Mola Tração PLUS



Referência	Capacidade de Carga	Altura	Diâmetro Externo Batente	Diâmetro do Arame da Mola	Material da Mola	Deflexão	Parafusos de Ajuste	Dimensão da Gaiola	Frequência Natural
MPT 30	30 Kgf	446 mm	70 mm	5,5	1070	49,65/30	5/8" x 6" 5/8" x 3.3/4"	75x100x200	2~3
MPT 50	50 Kgf	446 mm	70 mm	6	1070	37,72/50	5/8" x 6" 5/8" x 3.3/4"	75x100x200	2~3
MPT 100	100 Kgf	446 mm	70 mm	7	1070	36,99/100	5/8" x 6" 5/8" x 3.3/4"	75x100x200	2~3
MPT 200	200 Kgf	446 mm	70 mm	8,5	1070	41,17/200	5/8" x 6" 5/8" x 3.3/4"	75x100x200	2~3
MPT 300	300 Kgf	446 mm	70 mm	9,5	1070	44,53/300	5/8" x 6" 5/8" x 3.3/4"	75x100x200	2~3
MPT 400	400 Kgf	446 mm	70 mm	10	1070	44,63/400	5/8" x 6" 5/8" x 3.3/4"	75x100x200	2~3
MPT 500	500 Kgf	446 mm	70 mm	10,5	1070	40,8/500	5/8" x 6" 5/8" x 3.3/4"	75x100x200	2~3
MPT 700	700 Kgf	446 mm	70 mm	12	1070	35,10/500	5/8" x 6" 5/8" x 3.3/4"	75x100x200	2~3
MPT 1000	1000 Kgf	446 mm	70 mm	12,7	1070	37,00/1.000	5/8" x 6" 5/8" x 3.3/4"	75x100x200	2~3

