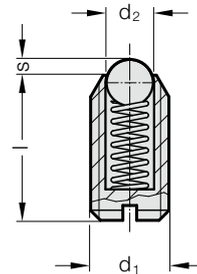


PRUŽNÝ ELEMENT, PRUŽÍCÍ, S KULIČKOU, S DRÁŽKOU, NORMÁLNÍ SÍLA PRUŽINY



2471.01.



Materiál:

Pouzdro: černěná automatová ocel

Kulička: kalená ocel na kuličková ložiska

Pružina: nerez ocel

Upozornění:

Pro aretaci jakož i jako přítlačné a vyhazovací kolíky.

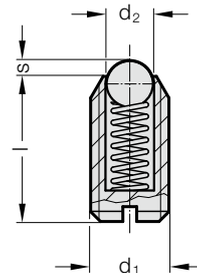
Rozsah provozní teploty: max. 250 °C

2471.01. Pružný element, pružící, s kuličkou, s drážkou, normální síla pružiny

Objednací číslo	d ₁	l	s	d ₂	Síla pružiny [N]	
					Začátek	Konec
2471.01.003	M3	7	0,4	1,5	3	4,5
2471.01.004	M4	9	0,8	2,5	8,5	14
2471.01.005	M5	12	0,9	3	8	14
2471.01.006	M6	14	1	3,5	11	18
2471.01.008	M8	16	1,5	4,5	18	31
2471.01.010	M10	19	2	6	24	45
2471.01.012	M12	22	2,5	8	26	49
2471.01.016	M16	24	3,5	10	41	86
2471.01.020	M20	30	4,5	12	56	111
2471.01.024	M24	34	5,5	15	81	151



2471.31.



Materiál:

Pouzdro: nerez ocel 1.4305

Kulička: kalená nerez ocel

Pružina: nerez ocel

Upozornění:

Pro aretaci jakož i jako přítlačné a vyhazovací kolíky.

Rozsah provozní teploty: max. 250 °C

2471.31. Pružný element, pružící, s kuličkou, s drážkou, normální síla pružiny

Objednací číslo	d ₁	l	s	d ₂	Síla pružiny [N]	
					Začátek	Konec
2471.31.003	M3	7	0,4	1,5	3	4,5
2471.31.004	M4	9	0,8	2,5	8,5	14
2471.31.005	M5	12	0,9	3	8	14
2471.31.006	M6	14	1	3,5	11	18
2471.31.008	M8	16	1,5	4,5	18	31
2471.31.010	M10	19	2	6	24	45
2471.31.012	M12	22	2,5	8	26	49
2471.31.016	M16	24	3,5	10	41	86
2471.31.020	M20	30	4,5	12	56	111
2471.31.024	M24	34	5,5	15	81	151