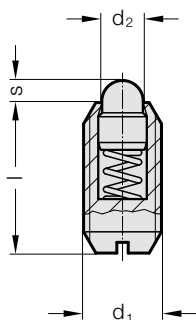


PRUŽNÝ ELEMENT, PRUŽÍCÍ, S PŘÍTLAČNÝM KOLÍKEM, S DRÁŽKOU, NORMÁLNÍ SÍLA PRUŽINY

2472.05.



2472.05. Pružný element, pružící, s přítlačným kolíkem, s drážkou, normální síla pružiny

Objednací číslo	d ₁	d ₂	l	s	Síla pružiny [N]	
					Začátek	Konec
2472.05.004	4	1,8	9	1,5	4,5	12,5
2472.05.005	5	2,4	12	2	5	13
2472.05.006	6	2,7	14	2	6	17
2472.05.008	8	3,8	16	2	16	33
2472.05.010	10	4,5	19	2,5	19	42
2472.05.012	12	6,2	22	3,5	22	57
2472.05.016	16	8,5	24	4,5	38	78
2472.05.020	20	10	30	6,5	39	81
2472.05.024	24	13	34	8	72	155

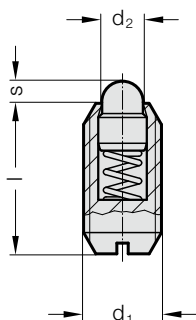
Materiál:

Pouzdro: černěná automatová ocel
 Čep: černěná, kalená automatová ocel
 Pružina: nerez ocel

Upozornění:

Pro aretaci jakož i jako přítlačné a vyhadzovací kolíky.
 Rozsah provozní teploty: max. 250 °C

2472.35.



2472.35. Pružný element, pružící, s přítlačným kolíkem, s drážkou, normální síla pružiny

Objednací číslo	d ₁	d ₂	l	s	Síla pružiny [N]	
					Začátek	Konec
2472.35.004	4	1,8	9	1,5	4,5	12,5
2472.35.005	5	2,4	12	2	5	13
2472.35.006	6	2,7	14	2	6	17
2472.35.008	8	3,8	16	2	16	33
2472.35.010	10	4,5	19	2,5	19	42
2472.35.012	12	6,2	22	3,5	22	57
2472.35.016	16	8,5	24	4,5	38	78
2472.35.020	20	10	30	6,5	39	81
2472.35.024	24	13	34	8	72	155

Materiál:

Pouzdro: nerez ocel 1.4305
 Čep: nerez ocel 1.4305
 Pružina: nerez ocel

Upozornění:

Pro aretaci jakož i jako přítlačné a vyhadzovací kolíky.
 Rozsah provozní teploty: max. 250 °C