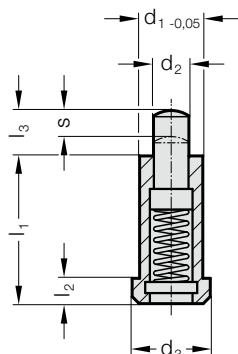


PRUŽNÝ ELEMENT, PRUŽÍCÍ, S PŘÍTLAČNÝM KOLÍKEM, HLADNÉ PŘÍTLAČNÉ, S NÁKRUŽKEM

PRUŽNÝ ELEMENT, PRUŽÍCÍ, S KULIČKOU, HLADNÉ PŘÍTLAČNÉ

2473.01.



2473.01. Pružný element, pružící, s přítláčným kolíkem, hladné provedení, s nákrůžkem

Objednací číslo	d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	l ₃	s	Síla pružiny [N]	
								Začátek	Konec
2473.01.006	6	2,7	8	20	3,2	6	3,5	10	22
2473.01.008	8	3,9	10	24	3,2	8	4,5	30	88
2473.01.010	10	5,9	13	30	4	10	5,5	42	110
2473.01.012	12	7,9	16	36	5	12	6,5	50	130

Materiál:

Pouzdro: černěná automatová ocel
 Čep: ocel, povrchově tvrzená, černěná
 Pružina: nerez ocel

Upozornění:

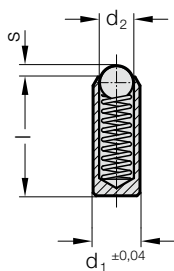
Použitelné jako vyhazovací kolíky a pružné zarážky ve výrobě nástrojů. Z držáku se nemůže uvolnit ani tlačný element ani jednotlivé komponenty.

Rozsah provozní teploty: max. 250 °C

Montáž:

Pružný element, pružící, s přítláčným kolíkem, hladné provedení, s nákrůžkem, je stisknuto

2473.02.



2473.02. Pružný element, pružící, s kuličkou, hladné provedení

Objednací číslo	d ₁	d ₂	l	s	Síla pružiny [N]	
					Začátek	Konec
2473.02.030	3	2	7	0,65	4,5	7,5
2473.02.035	3,5	2,5	9	0,8	6	14,5
2473.02.040	4	3	11	0,9	8	14
2473.02.045	4,5	3,2	12	0,95	9,5	16,5
2473.02.050	5	3,5	13	1	11	18
2473.02.055	5,5	4	14	1,2	15,5	25
2473.02.060	6	4,5	15	1,5	18	31

Materiál:

Pouzdro: nerez ocel 1.4305
 Kulička: kalená nerez ocel
 Pružina: nerez ocel

Upozornění:

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

Montáž:

Upínací otvor musí odpovídat příslušné aplikaci. Pro spoje doporučujeme montážní rozměr F8, pro lisované spoje H9.