

Zatrzaski sprężynowe EH 22100.



Opis produktu

Zatrzaski sprężynowe mogą być stosowane do pozycjonowania.

Materiał

Korpus

- Stal niklowana
- Stal nierdzewna A2

Sprężyna

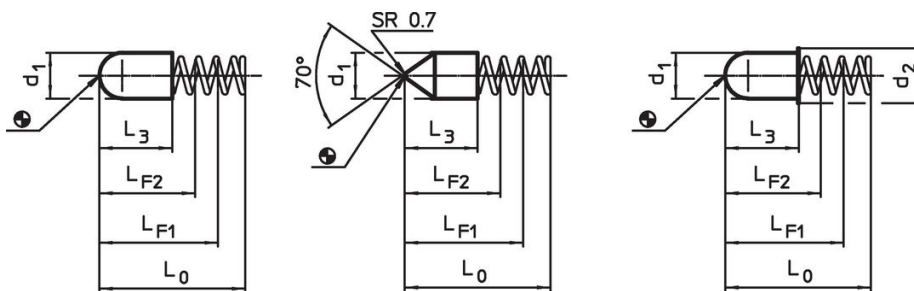
- Stal nierdzewna 1.4310

Więcej informacji

Uwagi

Sprężyny specjalne - na żądanie.

Rysunek



Rysunek 1

Rysunek 2

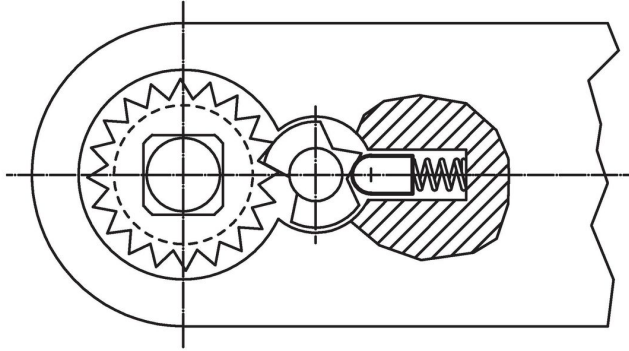
Rysunek 3

Informacje do zamówienia

d ₁ ±0,05	L ₀	d ₂	Wymiary			Skok s [mm]	Siła sprężyny ¹⁾		Siła sprężyny [N/mm]	Temperatura maks. [°C]	Ciężar [g]	Nr art.
			dla F1 [mm]	L	dla F2		F ₁ ~ [N]	F ₂ ~ [N]				
tuleja ze stali, zaokrąglona, – rysunek 1												
2,2	16	–	12,0	10,5	7,8	1,5	2,2	3,0	0,53	250	0,1	22100.0012
2,6	8	–	6,5	5,2	3,8	1,3	1,1	2,0	0,70	250	0,1	22100.0016
3,0	12	–	9,0	8,7	6,0	0,3	6,2	6,8	2,00	250	0,2	22100.0022
3,0	16	–	13,0	10,7	8,5	2,3	4,8	8,4	1,60	250	0,3	22100.0024
3,4	12	–	9,0	7,8	6,0	1,2	5,0	7,0	1,69	250	0,2	22100.0034
3,4	15	–	12,0	8,2	7,3	3,8	5,9	13,3	1,95	250	0,2	22100.0036
4,0	14	–	12,0	9,0	8,0	3,0	5,0	12,3	2,45	250	0,4	22100.0042
5,0	16	–	13,0	10,4	8,0	2,6	8,0	15,0	2,70	250	0,6	22100.0052
tuleja ze stali nierdzewnej, zaokrąglona – rysunek 1												
3,0	16	–	13,0	10,6	8,0	2,4	4,8	8,6	1,60	250	0,2	22100.0124
3,6	18	–	15,0	11,5	9,0	1,5	6,7	14,5	2,24	250	0,4	22100.0137
4,0	16	–	13,0	11,4	7,5	1,6	8,0	12,3	2,70	250	0,4	22100.0144
tuleja ze stali, stożkowa – rysunek 2												
2,2	16	–	12,0	10,5	7,8	1,5	2,2	3,0	0,53	250	0,2	22100.0212
3,0	11	–	9,0	6,7	5,0	2,3	1,6	3,4	0,78	250	0,1	22100.0222
3,0	16	–	13,0	10,7	8,5	2,3	4,8	8,4	1,60	250	0,2	22100.0224
tuleja ze stali nierdzewnej, zaokrąglona, z kołnierzem – rysunek 3												
3,0	13	4,1	10,0	8,9	7,0	1,1	5,3	7,2	1,75	250	0,2	22100.0373

¹⁾ statystyczna wartość średnia

Przykład aplikacji



Zgodność

Zgodny z RoHS

Zgodny zgodnie z Dyrektywą 2011/65/UE i Dyrektywą 2015/863

Nie zawiera substancji SVHC

Brak substancji SVHC o zawartości powyżej 0,1% mas. – lista SVHC z 27.06.2024.

Nie zawiera substancji Propozycji 65

Nie zawiera substancji z rozporządzenia Proposition 65.
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Wolny od minerałów konfliktu

Ten produkt nie zawiera żadnych substancji oznaczonych jako „minerały konfliktu”, takich jak tantal, cyna, złoto lub wolfram z Demokratycznej Republiki Konga lub krajów sąsiednich.