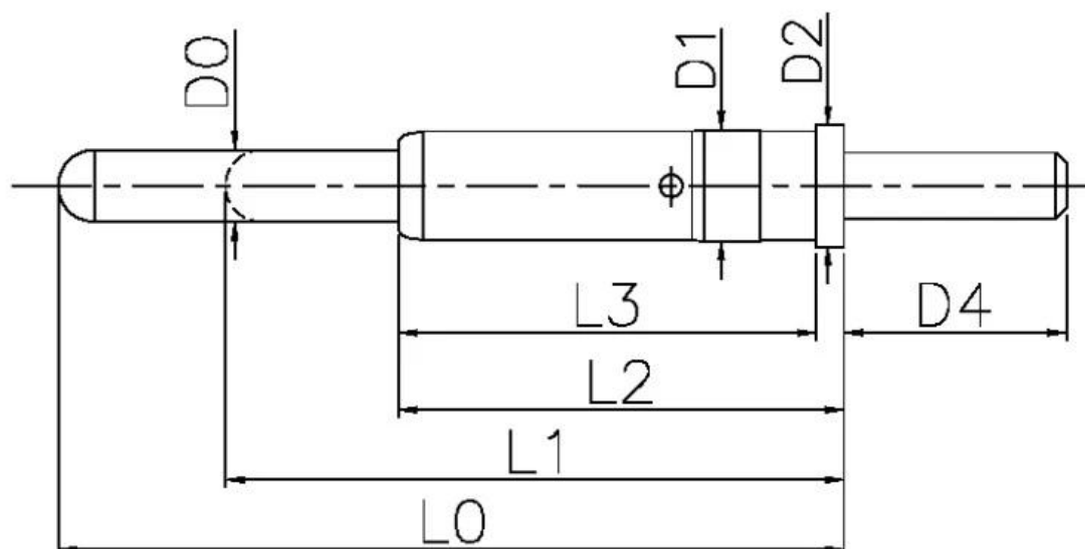


## Tipo plug-in caricato a molla contatto pin pogo

### specificazione

<b>Articolo Nome</b>	<b>Tipo plug-in caricato a molla contatto pin pogo</b>
<b>Materiale e finiture</b>	<b>Stantuffo: ottone, placcato in oro su nichelato; Canna: ottone, placcato in oro su nichelato; Primavera: acciaio inossidabile;</b>
<b>Forza della molla</b>	<b>misura;</b>
<b>Condurre tempo</b>	<b>3-10 giorni</b>
<b>Spedizione</b>	<b>DHL / TNT / UPS / FEDEX</b>





P/N	Total Length (L0)	Working Height (L1)	Spring Force $\pm 20\%$	Barrel Length (L2)	Length (L3)	Plunger Diameter (D0)	Barrel Diameter (D1)	Bottom Diameter (D2)	Tail length (D4)
N050M0	4.75	3.95	90.00	3.50	2.80	0.80	1.25	2.00	0.40
N059M0	8.10	5.80	100.00	5.80	3.00	0.80	1.60	2.80	2.30
N027M9	8.70	7.70	110.00	7.50	5.80	1.00	1.51	1.80	0.60
N029M3	10.90	9.50	110.00	11.20	8.20	1.00	1.51	1.80	2.50
N003M0	11.40	10.40	100.00	6.30	5.50	0.90	1.60	1.90	2.40
N029M2	13.70	12.50	110.00	11.00	10.50	1.00	1.51	1.80	2.50
N021X0	14.10	11.10	130.00	8.00	7.50	1.30	2.01	2.20	4.00
N021X5	14.10	11.10	200.00	8.00	7.50	1.30	2.01	2.20	4.00
N029M1	15.50	13.50	130.00	11.00	10.50	1.00	1.51	1.80	2.50
N029M0	17.20	16.20	100.00	15.70	13.20	1.00	1.51	1.80	2.50
N089M0	5.50	4.50	110.00	4.00	4.00	1.00	2.00	1.51	1.40
N130M1	7.10	6.40	50.00	6.10	4.30	0.80	1.20	1.30	0.80
N153M0	7.20	5.70	80.00	8.05	4.90	0.90	1.50	1.50	3.15
H255M1	7.40	5.90	40-60	5.80	5.40	0.90	1.51	2.00	2.00
N130M0	7.65	6.95	35.00	6.00	4.45	0.50	0.90	1.00	0.55
N059M1	8.10	5.80	100.00	5.80	3.00	0.80	1.60	2.80	1.30
N059M5	8.25	6.75	65.00	5.95	2.90	0.76	1.70	2.80	2.55
N059M2	8.50	6.20	100.00	6.20	3.20	0.80	1.60	2.80	1.50
N065M0	9.20	7.93	240.00	7.10	4.90	1.05	1.93	2.40	1.20
N059M3	9.30	8.30	100.00	7.00	3.70	0.80	1.60	2.80	2.80
N164M0	4.50	3.50	110.00	3.25	2.45	0.90	1.50	1.90	6.00
N181M2	4.80	4.00	110.00	4.10	2.40	1.03	1.50	2.10	0.80
N160M0	5.50	4.10	140.00	4.00	4.00	0.90	1.50	1.50	2.00
N181M6	6.40	5.50	100.00	5.00	4.50	1.00	1.51	2.00	0.80
N181M8	6.70	5.80	100.00	6.10	4.80	1.00	1.50	2.00	0.80
N181M0	7.20	6.20	110.00	6.00	4.60	1.00	1.48	1.80	0.60
N181M4	8.70	7.70	110.00	7.50	6.20	1.00	1.48	2.00	0.80
N157M0	10.30	8.50	60.00	8.30	6.30	1.70	2.60	2.60	2.00
N153M2	10.70	9.70	80.00	9.20	3.70	0.90	1.52	1.52	5.50

## SFENG Fabbrica di sonda introduzione

Suzhou Shengyifurui Electronic Technology Co., Ltd è specializzata nella sonda a molla e il pin pogo con alta qualità, basso prezzo e consegna veloce. Abbiamo il nostro marchio, ci dedichiamo sempre al raggiungimento di standard internazionali, la nostra azienda ha superato la ISO9001- Certificazione di gestione qualità 2008 e i nostri prodotti sono qualificati per RoHs.

## Attrezzature per test di qualità

Spring exhausted tester	DC power supply	Current resistance tester
		
Microscope	Tensile strength tester	Spring tester
		

**Confezione**

