

KONTAKT SPEZIFIKATIONEN

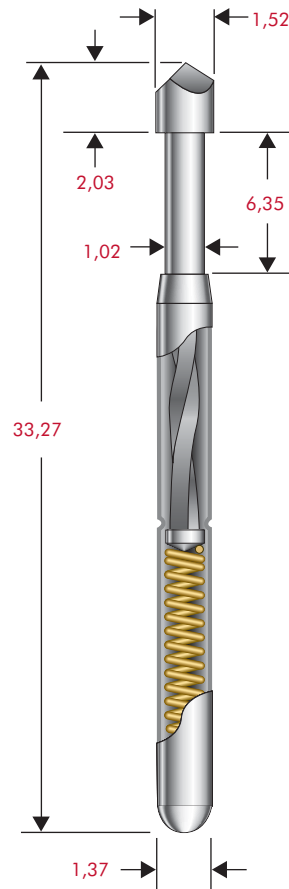
Minimum Raster: **2,54**
 Nennstrom: 3A Dauerstrom
 Federkraft: 4.0, 5.5, 6.7, 8.0 oder 10.0 oz. bei **4,32** Hub
 Kontaktwiderstand: <25 mΩ
 Maximaler Hub: **5,59**
 Nennfederweg: **4,32**
 Rotation: 90° bei **4,32** Hub

Federkraft g	Federvor- spannung g	Material
113	43	SS
156	57	SS
190	43	SS
227	80	MW
283	51	MW

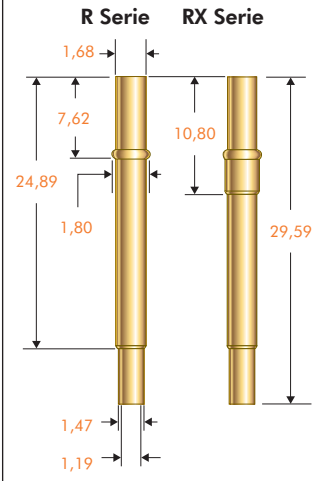
MATERIAL

Stifthülse: Neusilber, vergoldet
Feder: Federstahldraht oder Edelstahl, vergoldet
Kolben: gehärtetes Kupfer-Beryllium, Duralloy™
Hülse:
 High Performance Serie (R oder RX): Neusilber, vergoldet; vergoldeter Pfosten
 Standard Serie (RS oder RSX): Neusilber; vergoldeter Pfosten

S-100-ROTATOR



R-100 HÜLSE



Bohrergröße: #50
 Aufnahmebohrung: **1,73/1,78**
 empfohlenes Anschlusskabel: 22-26 AWG

OPTIONEN HÜLSE

Bestellnummer	Anschluss	Länge der Hülse	Länge Kontakt mit Hülse	Hinweise
R-100-CR	Crimp	29,59	37,97	—
R-100-SC	Löt	29,59	37,97	—
R-100-RP	Rundpfosten	39,12	47,50	9.5 Pfostenlänge - 0.64 Ø
R-100-WW-429	Wire Wrap	40,49	48,87	11.0 Pfostenlänge - 0.64 Ø
R-100-WW-694	Wire Wrap	47,22	55,60	17.63 Pfostenlänge - 0.64 Ø
R-100-WW-1.044	Wire Wrap	56,11	64,49	26.52 Pfostenlänge - 0.64 Ø

BESTELLINFORMATIONEN: FEDERKONTAKT

S	100	T	4	RT
SERIE	GRÖßE	KOPF-FORM	FEDER-KRAFT	ROTATION
FEDERKRAFT: 4.0 oz. bei 4,32 Hub 5.5 oz. bei 4,32 Hub 6.7 oz. bei 4,32 Hub 8.0 oz. bei 4,32 Hub 10.0 oz. bei 4,32 Hub				

HÜLSE

R	100	WW	429
SERIE	GRÖßE	ANSCHLUSS	LÄNGE ANSCHLUSSPFOSTEN
SERIE: R: High Performance RX: verbesserte Treffgenauigkeit, High Performance RS: Standard Performance RSX: verbesserte Treffgenauigkeit, Standard Performance		ANSCHLUSS: CR: Crimp SC: Löt RP: Rundpfosten WW: Wire Wrap LÄNGE ANSCHLUSSPFOSTEN: WW: 429, 694 oder 1.044	

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abmessungen in **Millimeter**.