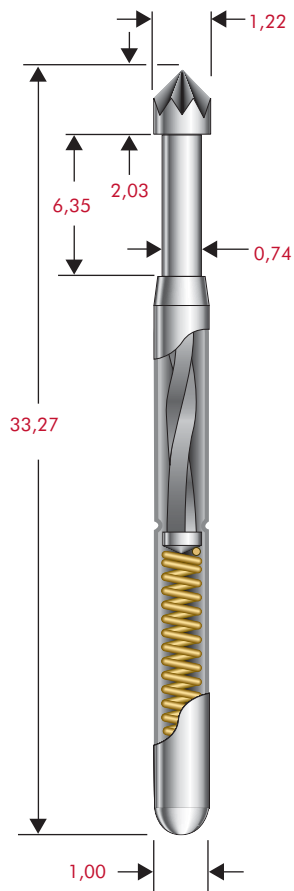


## S-075-ROTATOR



## KONTAKT SPEZIFIKATIONEN

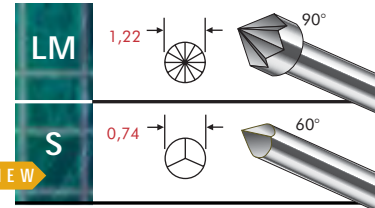
Minimum Raster: 1,91  
Nennstrom: 3A Dauerstrom  
Federkraft: 3.8 oder 6.6 oz.  
bei 4,32 Hub  
Kontaktwiderstand: <25 mΩ  
Maximaler Hub: 5,72  
Nennfederweg: 4,32  
Rotation: 90° bei 4,32  
Hub

Federkraft	Federvor- spannung
g	g
108	14
187	45

## MATERIAL

Stifthülse: Neusilber, vergoldet  
Feder: Federstahldraht, ver-  
goldet  
Kolben: gehärtetes Kupfer-  
Beryllium, Duralloy™-  
Beschichtung  
Hülse:  
Standard Serie (RS)  
Neusilber; vergoldeter  
Pfosten

## CuBe KOLBEN



## OPTIONEN HÜLSE

Bestellnummer	Anschluss	Länge der Hülse	Länge Kontakt mit Hülse	Hinweise
R-075-CR	Crimp	29,72	38,10	—
R-075-SC	Löt	29,72	38,10	—
R-075-RP	Rundpfosten	39,24	47,63	9.5 Pfostenlänge 0.64 Ø
R-075-WW-429	Wire Wrap	40,61	49,00	10.1 Pfostenlänge 0.64 Ø
R-075-WW-694	Wire Wrap	47,35	55,73	17.5 Pfostenlänge 0.64 Ø
R-075-WW-1.044	Wire Wrap	56,23	64,62	26.5 Pfostenlänge 0.64 Ø

## BESTELLINFORMATIONEN: FEDERKONTAKT



FEDERKRAFT:  
3.8 oz. bei 4,32 Hub  
6.6 oz. bei 4,32 Hub

## HÜLSE



SERIE:  
R: High Performance  
RS: 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.