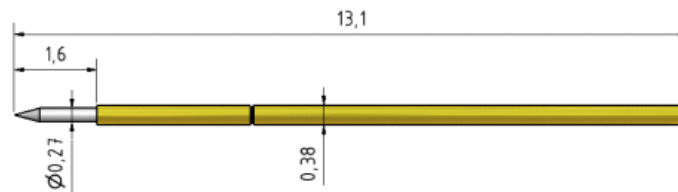


Federkontaktstift FKS-038

Rastermaß: 0,70 mm/27 mil









Technische Daten

Rastermaß:	0,70 mm/27 mil
Arbeitshub:	1,2 mm
Maximaler Hub:	1,6 mm
Übergangswiderstand typisch:	50 - 70 mΩ
Nennstrom:	0,5 A
Mögliche Federkräfte:	0,2 N

Material

Kolben:	BeCu, vergoldet oder rhodiniert
Gehäuse:	Phosphorbronze, vergoldet
Feder:	Federstahl vergoldet oder Edelstahl

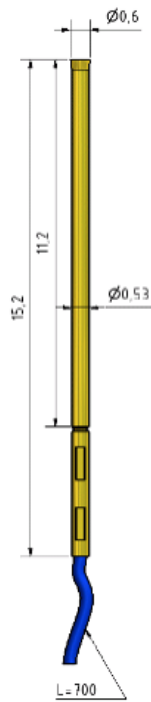
Mögliche Kopfformen für FKS-038

						
Kopfform Nr.:	02	03	05	07	09	12
Spezifikation:	30°		-90°			
Kopfdurchmesser:	∅ 0,27	∅ 0,27	∅ 0,5	∅ 0,27	∅ 0,27	∅ 0,27

	
Kopfform Nr.:	12
Spezifikation:	
Kopfdurchmesser:	∅ 0,14 ∅ 0,2

Weitere Kopfformen auf Anfrage.

Mögliche Hülsen für FKS-038



Ausführung: SH-038-K-CW

Material:	Messing, vergoldet
Montagebohrung:	0,55 mm (mit Hülse)