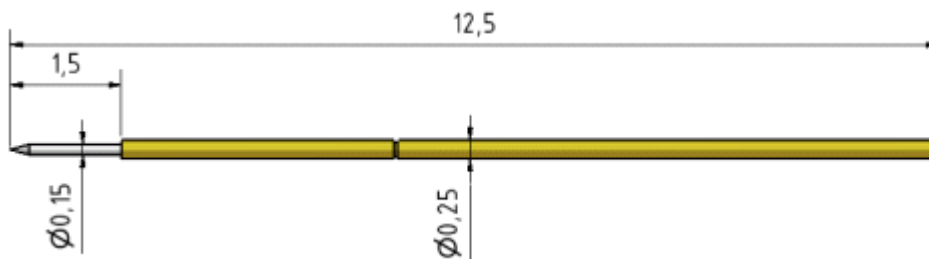


[Datenblatt herunterladen \(PDF\)](#)

Federkontaktstift FKS-025

Rastermaß: 0,45 mm / 18 mil



Technische Daten

Rastermaß:	0,45 mm / 18 mil
Arbeitshub:	1,0 mm
Maximaler Hub:	1,5 mm
Übergangswiderstand typisch:	50 - 70 m Ω
Nennstrom:	0,3 A
Mögliche Federkräfte:	0,2 N

Material

Kolben:	BeCu, vergoldet und rhodiniert
Gehäuse:	Phosphorbronze, vergoldet
Feder:	Federstahl, vergoldet

Mögliche Kopfformen für FKS-025



02



09



12

Kopfform Nr.:**Spezifikation:****Kopfdurchmesser:**

30°

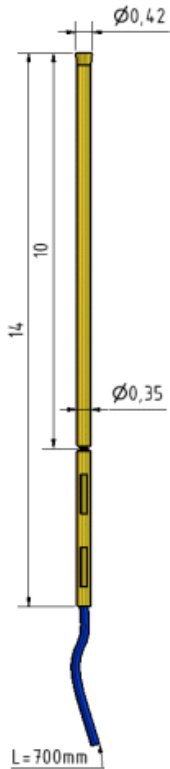
Ø 0,15

Ø 0,15

Ø 0,15

Weitere Kopfformen auf Anfrage.

Mögliche Hülsen für FKS-025



SH-025-K-C-W

Material:	Phosphorbronze, vergoldet
Montagebohrung:	0,37 mm (mit Hülse)