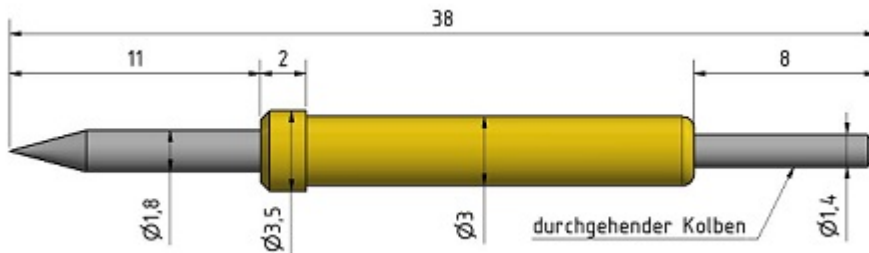


[Datenblatt herunterladen \(PDF\)](#)

## Federkontaktstift FKS-602

Rastermaß: 4,00 mm / 160 mil



### Technische Daten





<b>Rastermaß:</b>	4,00 mm / 160 mil
<b>Arbeitshub:</b>	5,6 mm
<b>Maximaler Hub:</b>	7,0 mm
<b>Übergangswiderstand typisch:</b>	10 m $\Omega$ (am Kolben) 30 m $\Omega$ (an Hülse)
<b>Nennstrom:</b>	12-15 A (am Kolben) 5-8 A (an Hülse)
<b>Mögliche Federkräfte:</b>	1,5 N 3,0 N 5,0 N

### Material

<b>Kolben:</b>	BeCu, vergoldet
<b>Gehäuse:</b>	Messing, vergoldet
<b>Feder:</b>	Federstahl, vergoldet

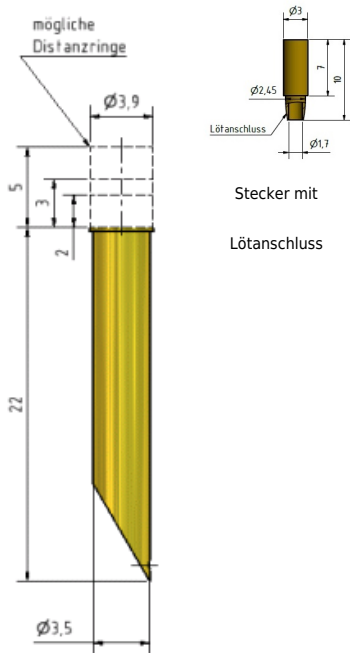
---

Mögliche Kopfformen für FKS-602

				
<b>Kopfform Nr.:</b>	01	02	08	12
<b>Spezifikation:</b>	-90°	30°		
<b>Kopfdurchmesser:</b>	Ø 4,0	Ø 1,8	Ø 1,8 Ø 3,0 Ø 4,0	Ø 4,0

Weitere Kopfformen auf Anfrage.

## Mögliche Hülsen für FKS-602



SH-602

Material: Messing vergoldet

Montagebohrung: 3,48 - 3,49 mm (mit Kontaktsteckhülse)  
3,0 mm (ohne Kontaktsteckhülse)

Änderungen vorbehalten