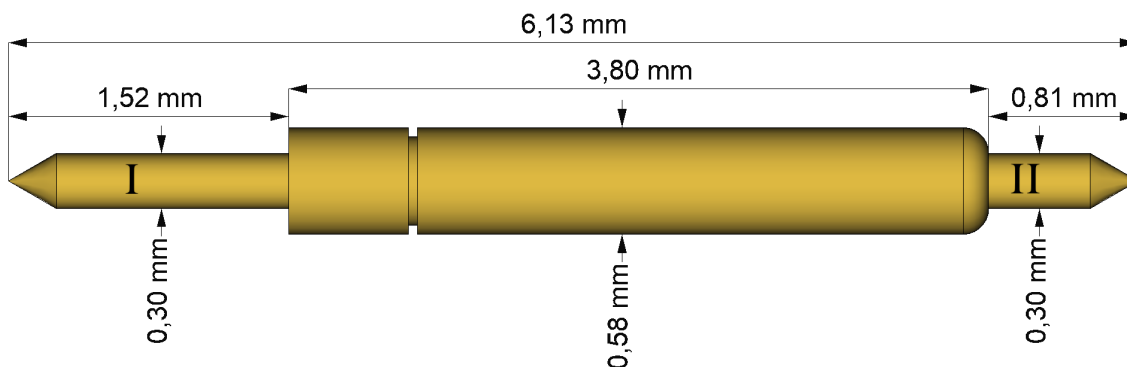


[Datenblatt herunterladen \(PDF\)](#)

Federkontaktstift DH-FKS-058.2

Rastermaß: 0,70 mm / 28 mil



Technische Daten

Rastermaß:	0,70 mm / 28 mil
Arbeitshub:	0,75 mm
Maximaler Hub:	1,00 mm
Übergangswiderstand typisch:	-
Nennstrom:	2,0 A
Mögliche Federkräfte:	0,30 N

Material

Kolben:	Berylliumkupfer gehärtet, vergoldet
Gehäuse:	Phosphorbronze, vergoldet
Feder:	Federstahl, vergoldet



PRÜFTECHNIK

Mögliche Kopfformen für DH-FKS-058.2

**Kopfform Nr.:**

02

Spezifikation:

Kolben I, 60°

Kolben II, 60°

Kopfdurchmesser:

ø 0,30 mm

Weitere Kopfformen auf Anfrage.

Änderungen vorbehalten