

DS 220

Raster 2,20
 Federweg 6,00 mm

Technische Daten

Mindest-Rasterabstand:	2,20 mm
Maximaler Federweg:	6,00 mm
empfohlener Arbeitshub:	80%
Federdruck bei 4/5 Weg:	1,5 N
E-Maß (Kragenhöhe) bestimmt die Einbauhöhe	7,5 mm
Nennstrom:	3-4 A
Durchgangswiderstand:	20 mΩ
Stiftgehäuse:	Messing, vergoldet
Hülsen:	Messing, vergoldet
Feder:	Stahl, vergoldet
Kolben:	Stahl rhodiniert

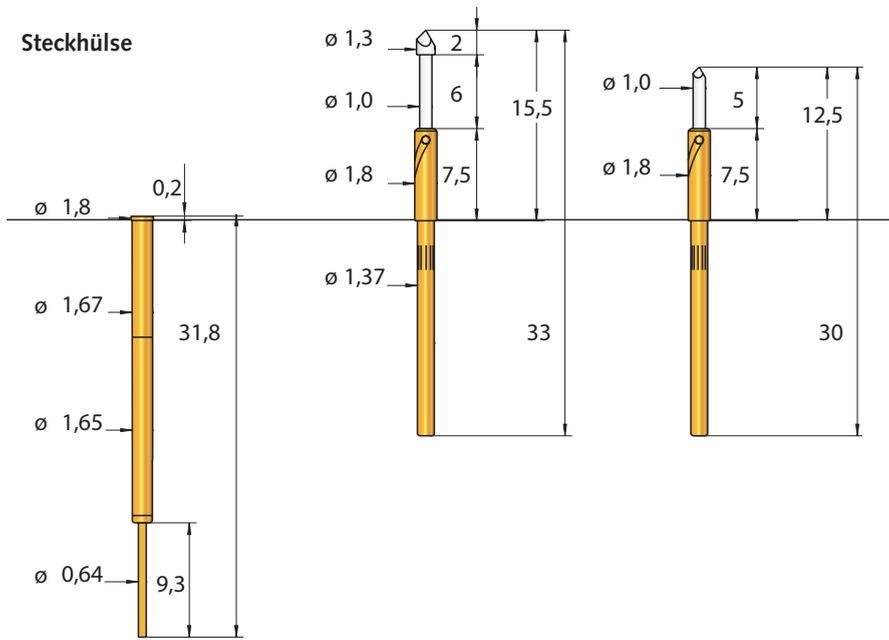


Abbildung	Typ	ø(mm)	Galvanik
	DK	1,00	R
		1,30	R

Weitere Kopfformen sind auf Anfrage erhältlich

Bestellbeispiel:

Serie	Kopfform	Ø Kopf	Galvanik	Hub	Federkraft	E-Maß
FS 254	FL	20	A	50	15	10

