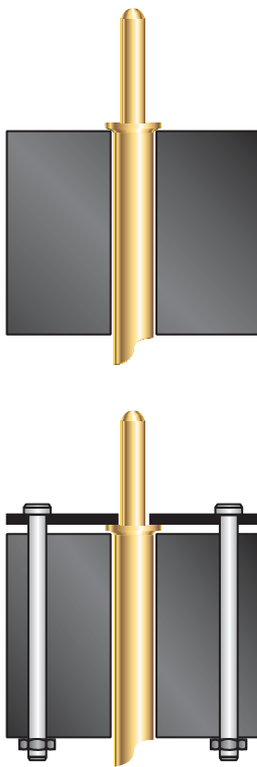
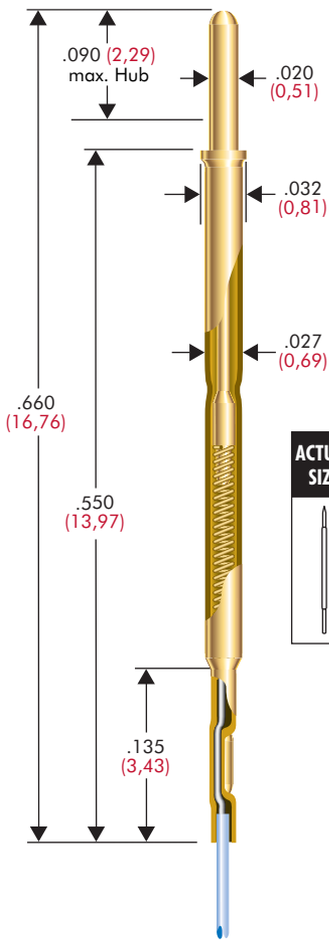


DURASEAL® SERIE S KONTAKT UND EINBAUMÖGLICHKEITEN



KONTAKT SPEZIFIKATIONEN

Minimum Raster: .039 (0,99)
 diagonal versetztes Raster:
 .025 (0,64)
 Nennstrom: 3A Dauerstrom
 Federkraft: 1.3 oder 1.6 oz.
 bei .050 (1,27) Hub
 Kontaktwiderstand: <30 mΩ
 Nennfederweg: .050 (1,27)

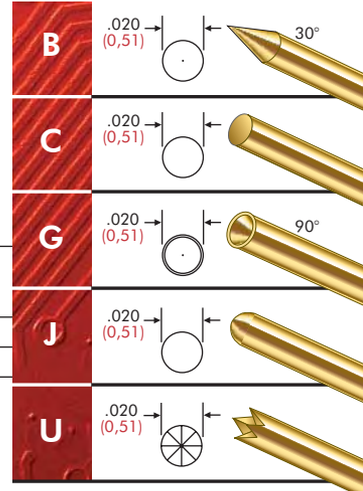
Federkraft oz (g)	Feder- vorspannung oz (g)	Material
1.3 (37)	0.6 (17)	CuBe
1.6 (45)	0.7 (20)	SS

Kabel: 30 AWG
Bohrergröße: 0,75mm
Aufnahmebohrung:
 .028/.0295 (0,71/0,75)

MATERIAL

Stifthülse: Neusilber, vergoldet
Feder: Kupfer-Beryllium oder
 Edelstahl, vergoldet
Kolben: gehärtetes Kupfer-
 Beryllium, vergoldet auf
 Nickel oder optional
 Duralloy™

CuBe KOLBEN



BESTELLINFORMATIONEN: FEDERKONTAKT

S	00	J	1.3	G	DS	36	1
SERIE	GRÖßE	KOPF- FORM	FEDER- KRAFT	BE- SCHICHTUNG	DURASEAL® OPTION	KABEL LÄNGE	ANSCHLUSS LÄNGE
FEDERKRAFT: 1.3 oz. bei .050 (1,27) Hub 1.6 oz. bei .050 (1,27) Hub				BESCHICHTUNG: G: vergoldeter Kolben D: Duralloy™ beschichtet			

Änderungen unter <http://www.idinet.com>

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Angaben in Zoll (Millimeter).

Den Gesamtkatalog finden Sie im Download-Bereich auf unserer Homepage.