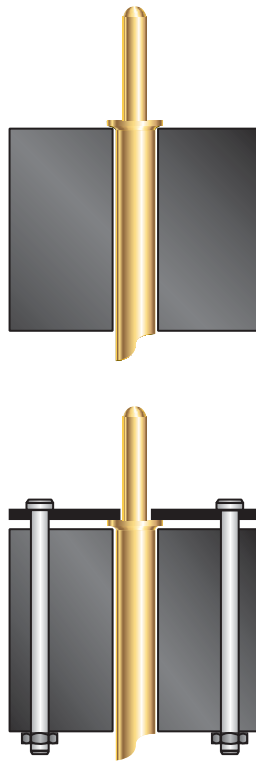
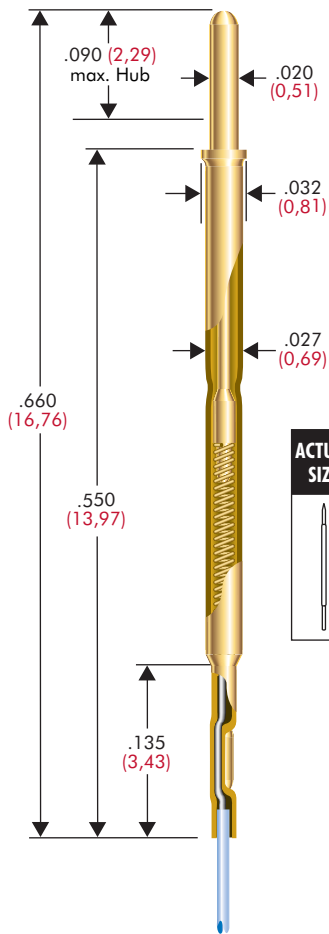


## DURASEAL® SERIE S KONTAKT UND EINBAUMÖGLICHKEITEN



## 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: &lt;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:

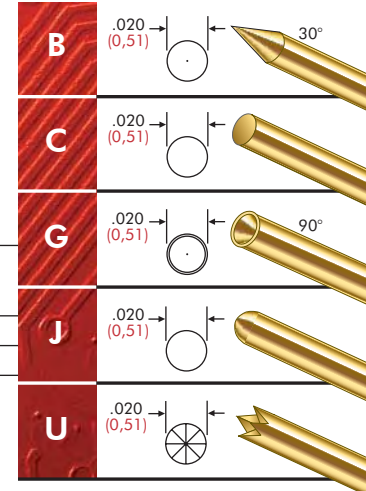
.028/.0295 (0,71/0,75)

## MATERIAL

Stifthülse: Neusilber, vergoldet

Feder: Kupfer-Beryllium oder  
Edelstahl, vergoldetKolben: 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.