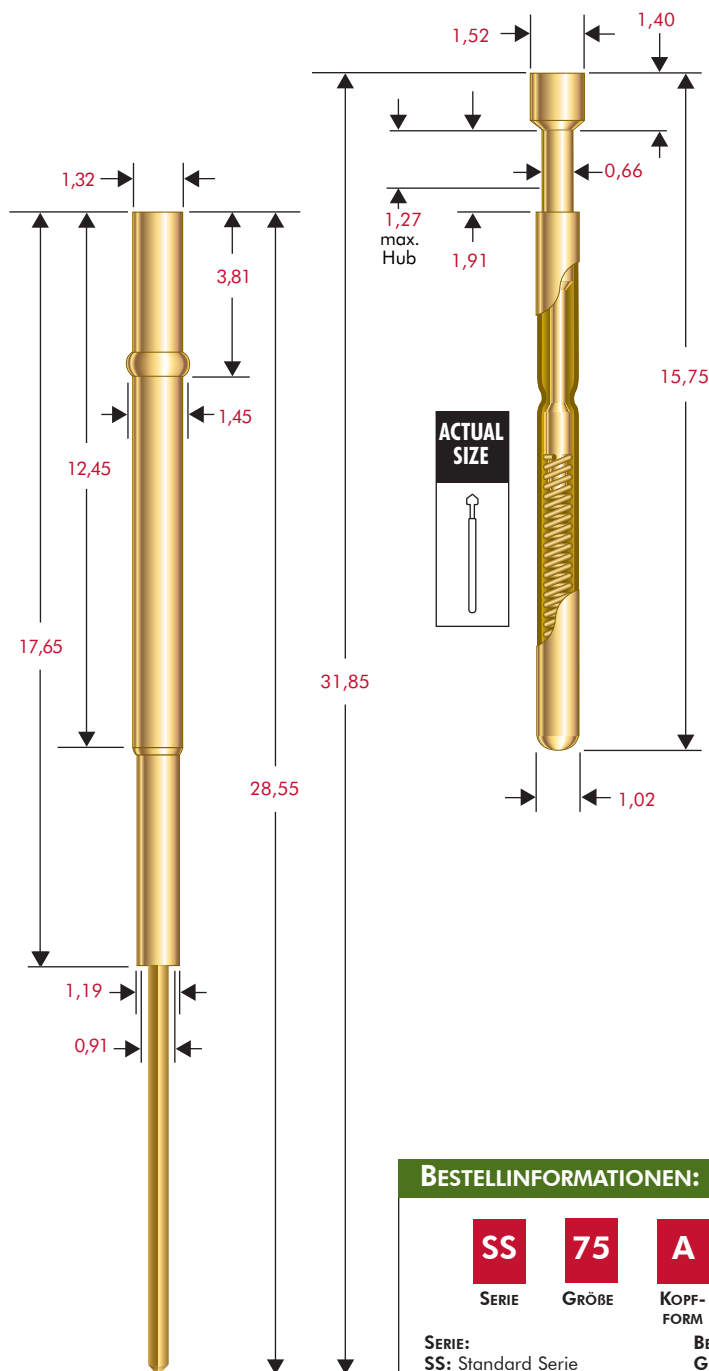


SS 75 KONTAKT UND HÜLSE



KONTAKT SPEZIFIKATIONEN

Minimum Raster: 1,91

Nennstrom: 3A Dauerstrom

Federkraft: 2.4 oder 4.9 oz.
bei 1,27 Hub

Kontaktwiderstand: <25 mΩ

Nennfederweg: 1,27

Federkraft g	Federvor- spannung g	Material
68	48	SS
139	88	SS

HÜLSE SPEZIFIKATIONEN

Anschlüsse:

RSS-75-CR: Crimpanschluß

RSS-75-SC: Lötanschluß

RSS-75-WW: Wire Wrap,
0,64 quadr. Pfosten,
10,90 LängeRSS-75-RP: runder Pfosten,
0,64 Durchmesser,
9,53 Längeempfohlenes Kabel:
24-28 AWG

Bohrergröße: 1,45mm

Aufnahmebohrung:
1,40/1,45

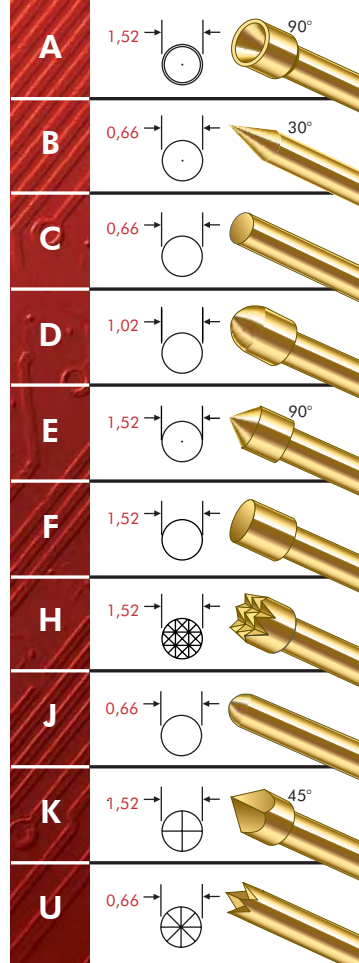
MATERIAL

Stifthülse: Neusilber, vergoldet

Feder: Edelstahl, vergoldet

Kolben: gehärtetes Kupfer-
Beryllium, vergoldet auf
Nickel oder optional
Duralloy™Hülse: Neusilber, vergoldet,
vergoldeter Pfosten

CuBe KOLBEN



BESTELLINFORMATIONEN: FEDERKONTAKT

SS

SERIE

75

GRÖßE

A

KOPF-
FORM

2.4

FEDER-
KRAFT

G

BESCHICHTUNG

SERIE:

SS: Standard Serie

SSX: verbesserte
Treffgenauigkeit

FEDERKRAFT:

2.4 oz. bei 1,27 Hub

4.9 oz. bei 1,27 Hub

BESCHICHTUNG:

G: vergoldeter Kolben

D: Duralloy™ beschichtet

HÜLSE

RSS

SERIE

75

GRÖßE

WW

ANSCHLUSS

429

PFOSTEN-
LÄNGE

ANSCHLÜSSE:

CR: Crimpanschluß

SC: Lötanschluß

WW: Wire Wrap

RP: Round Post

PFOSTENLÄNGE:

WW: 429

RP: 375