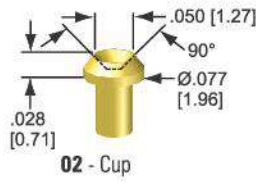
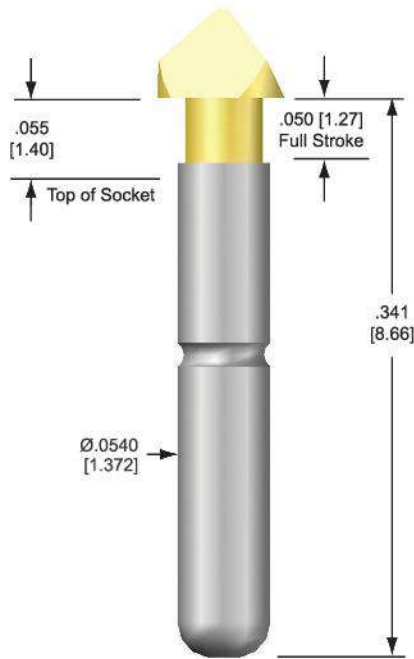
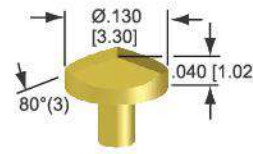


100-05シリーズ | .100 [2.54] ピッチ | .050 [1.27] ストローク 寸法 [mm]

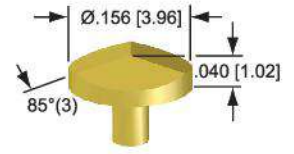
プローブ



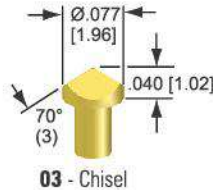
02 - Cup



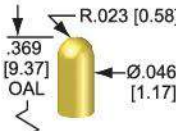
33 - Chisel
.150 [3.81] Min. Mounting Centers



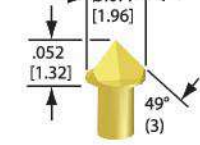
53 - Chisel
.175 [4.45] Min. Mounting Cent



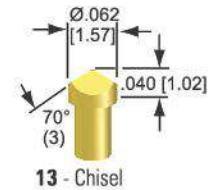
03 - Chisel



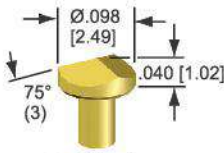
40 - Spherical



63 - Chisel



13 - Chisel

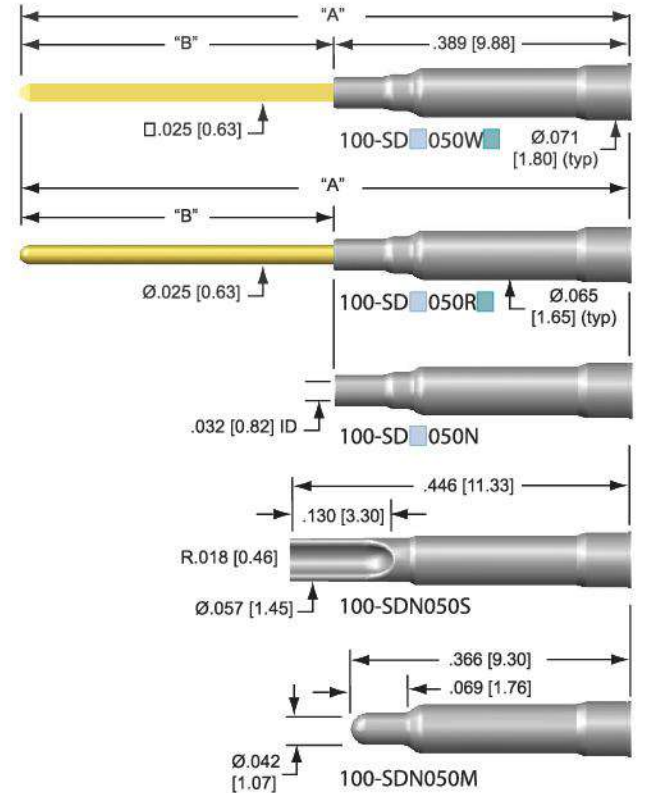


23 - Chisel
.120 [3.05] Min. Mounting Centers



30 - Spherical

ソケット



ソケット P/N:

100-SD 050 例: 100-SDN050S

チップスタイル	ヘッド長	ソケットの口部よりの高さ	プローブ全長
---------	------	--------------	--------

02	0.71	2.11	9.37
03	1.02	2.41	9.68
13	1.02	2.41	9.68
23	1.02	2.41	9.68
30	0.71	2.11	9.37
33	1.02	2.41	9.68
40	-	2.03	9.37
53	1.02	2.03	9.68
63	1.32mm	2.72 mm	9.98 mm

プローブ P/N:

100-PL 05 例: 100-PLP0503L

文字	材質/仕上
P*	ニッケル シルバー / 内側貴金属 クラッド処理
N	ニッケル シルバー / 仕上げなし

文字	材質/仕上
チップ	焼き入れ処理した ベリリウム銅 / ニッケル下地 金メッキ

文字	バネ圧	初荷重 [グラム]	フルストローク時	バネ寿命 (回数 @ ストローク)
L	低圧	20	57	1M @ 1.27mm
S	標準	37	128	1M @ 1.27mm
H	重圧	77	184	1M @ 1.27mm

* P チューブには識別の為0.41mmの穴があります

文字	内容	A(mm)	B (mm)
M	1ミリφ端子用①		
N	端子なし		
S	半田用 ①		
R*	丸ピン	20.29	10.41
R1*	丸ピン	23.77	13.89
R3*	丸ピン	15.37	5.49
R5*	丸ピン	33.93	24.05
W*	ワイヤーラップ用角ピン	20.78	10.90
W1*	ワイヤーラップ用角ピン①	27.51	17.63
W2*	ワイヤーラップ用角ピン①	36.40	26.52
W5*	ワイヤーラップ用角ピン①	22.58	12.70

* Pin の材質: 焼青銅に下地ニッケル後金メッキ
注意: ①Gチューブには非該当です