

Teknik Veriler // Seri 1002

Küçük Merkezler için Test Probu 40 mil / 1,02 mm

Öne Çıkanlar

40 mil merkezleri için test probu

Kısa seyahat

Düşük temas kuvveti

Priz önceden kablolanmış

MEKANİK VERİ

merkez	1,02 mm/40 mil
Sıcaklık aralığı	-30 °C - +120 °C
Tam seyahat	2.00 mm
Çalışma seyahati	1,35 mm
Önceden yüklenmiş yay kuvveti	0.25 N
Çalışma yolculuğunda yay kuvveti	0.40 K

ELEKTRİKSEL VERİ

Maks. Güncel Beğeni	1.0 A
Tipik süreklilik direnci	<= 100 mOhm

MALZEMELER

Varil	Bronz, altın kaplama
Bahar	Yay Çeliği, altın kaplama
piston	Çelik, rodyum kaplama
priz	Bronz, altın kaplama
Tel AWG 30 (mavi)	Bakır, gümüş kaplama, yalıtımlı

ÖNERİLEN MATKAP ÇAPI

HP 2361.1 (trolitaks)	0,63 mm
-----------------------	---------

UÇ STİLİ - ÇAP - KAPLAMA

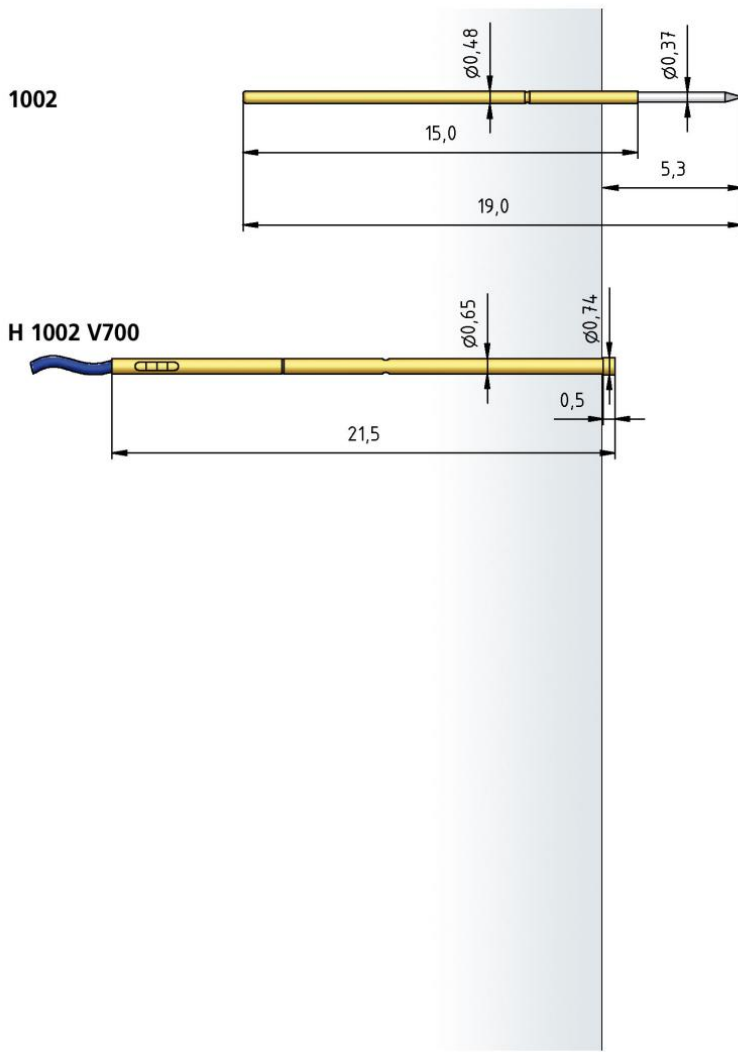


B

0.37 Rh

Teknik Veriler // Seri 1002

Küçük Merkezler için Test Probu 40 mil / 1,02 mm



NASIL SİPARİŞ VERİLİR

1002 - B - 0.4 N - Rh - 0.37

1 2 3 4 5

1. Seri 2. Uç Stili 3. Yay Kuvveti 4. Uç
Kaplama 5. Uç Çapı