

## Teknik Veriler // Seri 1003

PTR HARTMANN

A Phoenix Mecano Company

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 1,30 mm

Çalışma seyahati 1.00 mm

Önceden yüklenmiş yay kuvveti 0.40 K

Çalışma yolculuğunda yay kuvveti 0,75 K

## ELEKTRİKSEL VERİ

Maks. Güncel Beğeni 1.0 A

Tipik süreklilik direnci &lt;= 100 mOhm

## MALZEMELER

Varil Bronz, altın kaplama

Bahar Yay Çeliği, altın kaplama

piston Çelik, altın 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

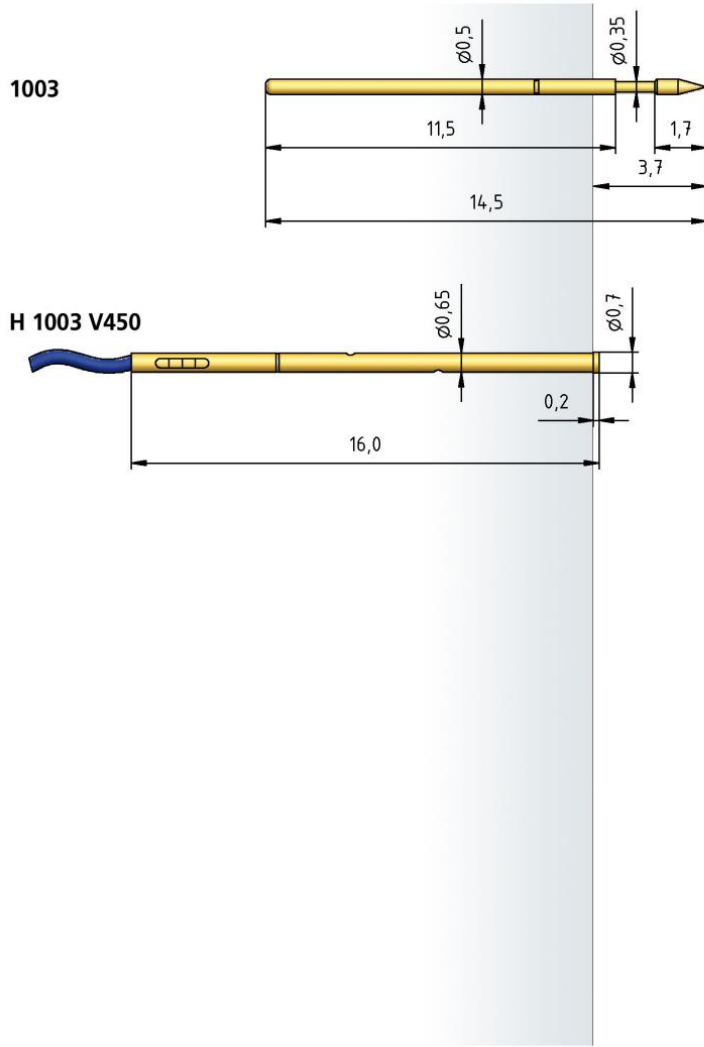


B

0,50 Au

## Teknik Veriler // Seri 1003

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



### NASIL SİPARİŞ VERİLİR

1003 - B - 0,75 N - Au - 0,5

1 2 3 4 5

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