



Teknik Veriler // Seri 1021/G

Konum Testi için 100 mil / 2,54 mm Dişli Test Probu

Öne Çıkanlar

Kablo demeti testi için test probu

Konum testi için test probu geometrisi

Tüm tasarımlar 5,0 mm boyunda mevcuttur

Vidalanabilir - dişli tasarım - Test Probonun yuvadan dışarı kaymasına karşı

MEKANİK VERİ

| | |
|----------------------------------|--|
| merkez | 2,54 mm/100 mil |
| Sıcaklık aralığı | -30 °C - +120 °C |
| Tam seyahat | 5,30 mm |
| Çalışma seyahati | 4,00 mm |
| Önceden yüklenmiş yay kuvveti | 0.30/ 0.40/ 0.50/ 0.70/ 0.70/ 1.00/ 1.00 N |
| Çalışma yolculuğunda yay kuvveti | 0.70/ 1.00/ 1.50/ 2.25/ 2.50/ 3.00/ 5.00 K |

ELEKTRİKSEL VERİ

| | |
|--------------------------|-------------|
| Maks. Güncel Beğeni | 5.0...8.0 A |
| Tipik süreklilik direnci | <= 25 mOhm |

MALZEMELER

| | |
|---------------------------|--|
| Varil | Pirinç, altın kaplama |
| Bahar | Yay Çeliği, Paslanmaz Çelik, altın kaplama |
| piston | Çelik, altın kaplama |
| priz | Pirinç, altın kaplama |
| Örgülü tel AWG 20 (Siyah) | Bakır, kalay kaplı, yalıtımlı |

ÖNERİLEN MATKAP ÇAPı

| | |
|--------------------------------|---------|
| HP 2361.1 (trolitaks) | 2.00 mm |
| HGW 2372 (cam dolgulu malzeme) | 2,03 mm |

YÜKSEK SICAKLIK UYGULAMALARI

| | |
|---|--------------------|
| Sıcaklık aralığı | -40 °C - +250 °C |
| Önceden yüklenmiş yay kuvveti | 0.50/ 0.70/ 1.00 K |
| Çalışma yolundaki yay kuvveti (Sipariş endeksi E) | 1,50/ 2,25/ 3,00 K |

MEVCUT VİDA ALETLERİ

| Makale Tanımlama | maks. Uç Çapı | maks. Plaka Çapı |
|---------------------------|---------------|------------------|
| WFSB 1021/G-2.54-1.8 | 1.8 | 1.8 |
| WFSB 1021/G-2.54-2.0 | 2.0 | 2.0 |
| WFSB 1021/G-C2S-3.0-2.5-Z | 2.5 | 2.5 |
| WFSB 1021/G-3.5-3.0-Z | 3.0 | 3.0 |
| WFSB 1021/G-2.54-1.5-SW | 1.5 | 2.3 |
| WFSB 1021/G-3.0-1.5-SW | 1.5 | 3.5 |

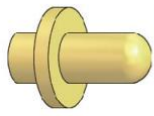
Teknik Veriler // Seri 1021/G

PTR HARTMANN

A Phoenix Mecano Company

Konum Testi için 100 mil / 2,54 mm Dişli Test Probu

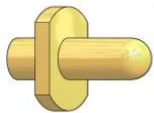
UÇ STİLİ - ÇAP - KAPLAMA



Dxxxx

Au

| İpucu Stili | Uç-Ø [mm] A | Plaka-Ø [mm] B | Uç Uzunluğu [mm] C | Etraflı uzunluk [mm] D | Kurulum Yüksekliği [mm] E | Vida Aracı |
|-------------|-------------------|----------------------|--------------------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| D0615 | 0.65 | 1.80 | 1.50 | 34.80 | 9.50 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D0620 | 0.65 | 1.80 | 2.00 | 35.30 | 10.00 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D0630 | 0.65 | 1.80 | 3.00 | 36.30 | 11.00 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D0635 | 0.65 | 1.80 | 3.50 | 36.80 | 11.50 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D0640 | 0.65 | 1.80 | 4.00 | 37.30 | 12.00 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D0645 | 0.65 | 1.80 | 4.50 | 37.80 | 12.50 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D0650 | 0.65 | 1.80 | 5.00 | 38.30 | 13.00 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D0815 | 0.80 | 1.80 | 1.50 | 34.80 | 9.50 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D0820 | 0.80 | 1.80 | 2.00 | 35.30 | 10.00 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D0825 | 0.80 | 1.80 | 2.50 | 35.80 | 10.50 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D0830 | 0.80 | 1.80 | 3.00 | 36.30 | 11.00 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D0835 | 0.80 | 1.80 | 3.50 | 36.80 | 11.50 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D0840 | 0.80 | 1.80 | 4.00 | 37.30 | 12.00 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D0845 | 0.80 | 1.80 | 4.50 | 37.80 | 12.50 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D0850 | 0.80 | 1.80 | 5.00 | 38.30 | 13.00 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D1005 | 0.80 | 2.50 | 2.80 | 36.10 | 10.80 | WFSB 1021/G-CS2-3.0-2.5-Z |
| D1007 | 1.00 | 2.50 | 2.60 | 35.90 | 10.60 | WFSB 1021/G-CS2-3.0-2.5-Z |
| D1010 | 0.80 | 2.50 | 4.60 | 37.90 | 12.60 | WFSB 1021/G-CS2-3.0-2.5-Z |
| D1011 | 0.80 | 1.95 | 2.80 | 36.10 | 10.80 | WFSB 1021/G-2.54-2.0 |
| D1012 | 0.65 | 3.00 | 3.40 | 36.70 | 11.40 | WFSB 1021/G-3.5-3.0-Z |
| D1013 | 0.65 | 1.80 | 2.50 | 35.80 | 10.50 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D1014 | 0.80 | 2.50 | 4.00 | 37.30 | 12.00 | WFSB 1021/G-CS2-3.0-2.5-Z |
| D1015 | 0.80 | 2.30 | 3.20 | 36.50 | 11.20 | WFSB 1021/G-CS2-3.0-2.5-Z |
| D1018 | 0.65 | 1.50 | 5.00 | 38.30 | 13.00 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D1019 | 1.00 | 1.80 | 2.00 | 35.30 | 10.00 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D1020 | 0.65 | 1.80 | 3.60 | 36.90 | 11.60 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D1024 | 0.65 | 1.50 | 4.30 | 37.60 | 12.30 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| D7017 | 0.65 | 1.50 | 2.70 | 36.00 | 10.70 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |



Dx9xx

Au

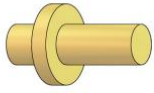
| İpucu Stili | Uç-Ø mm A | Plaka-Ø mm B | Uç Uzunluğu mm C | Etraflı uzunluk mm D | Kurulum Yüksekliği mm E | Vida Aracı |
|-------------|--------------|-----------------|------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------|
| D1906 | 0.80 | 3.50 | 3.20 | 36.50 | 11.20 | WFSB 1021/G-3.0-1.5-SW |
| D1907 | 1.00 | 2.50 | 2.60 | 35.90 | 10.60 | WFSB 1021/G-3.0-1.5-SW |
| D1910 | 0.80 | 2.50 | 4.60 | 37.90 | 12.60 | WFSB 1021/G-3.0-1.5-SW |
| D1914 | 0.80 | 2.50 | 4.00 | 37.30 | 12.00 | WFSB 1021/G-3.0-1.5-SW |
| D1915 | 0.80 | 2.30 | 3.20 | 36.50 | 11.20 | WFSB 1021/G-2.54-1.5-SW |

Teknik Veriler // Seri 1021/G

PTR HARTMANN

A Phoenix Mecano Company

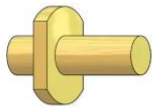
Konum Testi için 100 mil / 2,54 mm Dişli Test Probu



fxxxx

Au

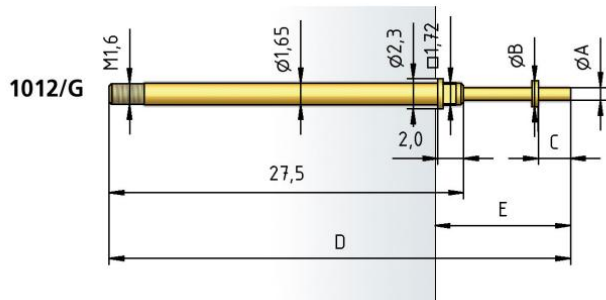
| İpucu Stili | Uç-Ø [mm] A | Plaka-Ø [mm] B | Uç Uzunluğu [mm] C | Etraflı uzunluk [mm] D | Kurulum Yüksekliği [mm] E | Vida Aracı |
|-------------|-------------------|----------------------|--------------------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| F0015 | 1.00 | 1.80 | 1.50 | 34.80 | 9.50 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| F0020 | 1.00 | 1.80 | 2.00 | 35.30 | 10.00 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| F0025 | 1.00 | 1.80 | 2.50 | 35.80 | 10.50 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| F0030 | 1.00 | 1.80 | 3.00 | 36.30 | 11.00 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| F0035 | 1.00 | 1.80 | 3.50 | 36.80 | 11.50 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| F0040 | 1.00 | 1.80 | 4.00 | 37.30 | 12.00 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| F0045 | 1.00 | 1.80 | 4.50 | 37.80 | 12.50 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| F0050 | 1.00 | 1.80 | 5.00 | 38.30 | 13.00 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| F1001 | 1.30 | 2.50 | 3.00 | 36.30 | 11.00 | WFSB 1021/G-CS2-3.0-2.5-Z |
| F1008 | 1.00 | 2.30 | 3.30 | 36.60 | 11.30 | WFSB 1021/G-CS2-3.0-2.5-Z |
| F1009 | 1.00 | 2.50 | 3.50 | 36.80 | 11.50 | WFSB 1021/G-CS2-3.0-2.5-Z |
| F1016 | 1.50 | 3.00 | 2.50 | 35.80 | 10.50 | WFSB 1021/G-3.5-3.0-Z |
| F1021 | 0.70 | 1.80 | 2.00 | 35.30 | 10.00 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |
| F1033 | 0.70 | 1.80 | 1.50 | 34.80 | 9.50 | WFSB 1021/G-2.54-1.8 |



Fx9xx

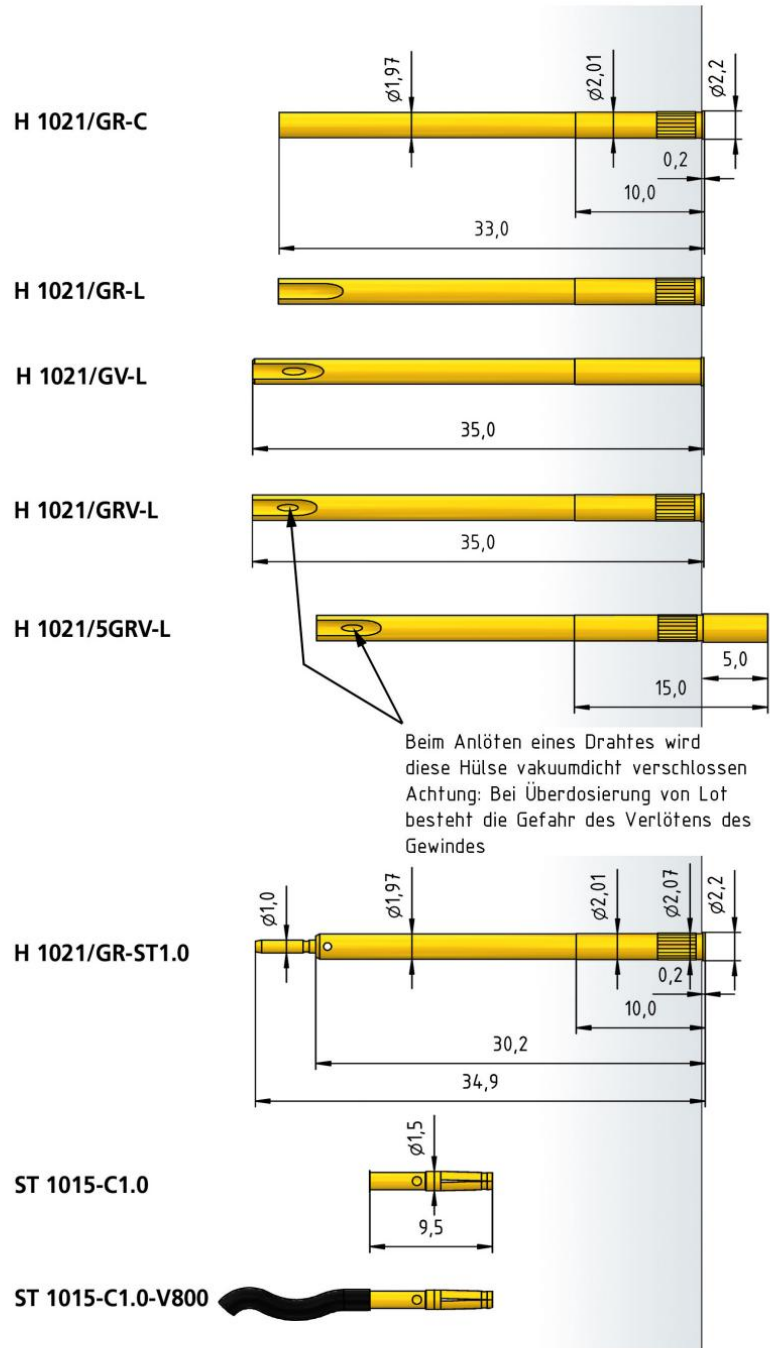
Au

| İpucu Stili | Uç-Ø mm A | Plaka-Ø mm B | Uç Uzunluğu mm C | Etraflı uzunluk mm D | Kurulum Yüksekliği mm E | Vida Aracı |
|-------------|--------------|-----------------|------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------|
| F1901 | 1.30 | 2.50 | 3.00 | 36.30 | 11.00 | WFSB 1021/G-3.0-1.5-SW |
| F1908 | 1.00 | 2.30 | 3.30 | 36.60 | 11.30 | WFSB 1021/G-2.54-1.5-SW |
| F1916 | 1.50 | 3.00 | 2.50 | 35.80 | 10.50 | WFSB 1021/G-3.0-1.5-SW |



Teknik Veriler // Seri 1021/G

Konum Testi için 100 mil / 2,54 mm Dişli Test Probu

Prizler 1021/G

NASIL SİPARİŞ VERİLİR

1021/ G - D1013 - 1.5 KD - Au - 0.65

1 2 3 4 5 6 7

1. Seri 2. Dişli Tasarım 3. Uç Stili 4. Yay Kuvveti 5. Yüksek Sıcaklık 6. Uç Kaplama 7. Uç Çapı