



Teknik Veriler // Seri 1021/GT

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

Vidalanabilir - dişli tasarım - Test Probu'nun yuvadan dışarı kaymasına karşı

Vidalamayı basitleştirin

MEKANİK VERİ

merkez	2,54 mm/100 mil
Sıcaklık aralığı	-30 °C - +120 °C
Tam seyahat	5,00 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 ÇAPI

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/GT-1	0.0...1.5	2.1...2.7
WFSB 1021/GT-2	1.6...2.2	2.8...3.9

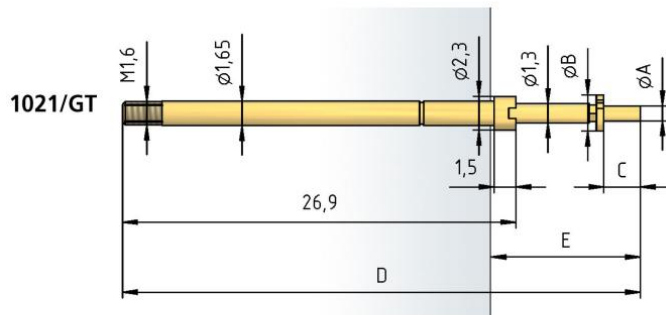
Teknik Veriler // Seri 1021/GT

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

UÇ STİLİ - ÇAP - KAPLAMA

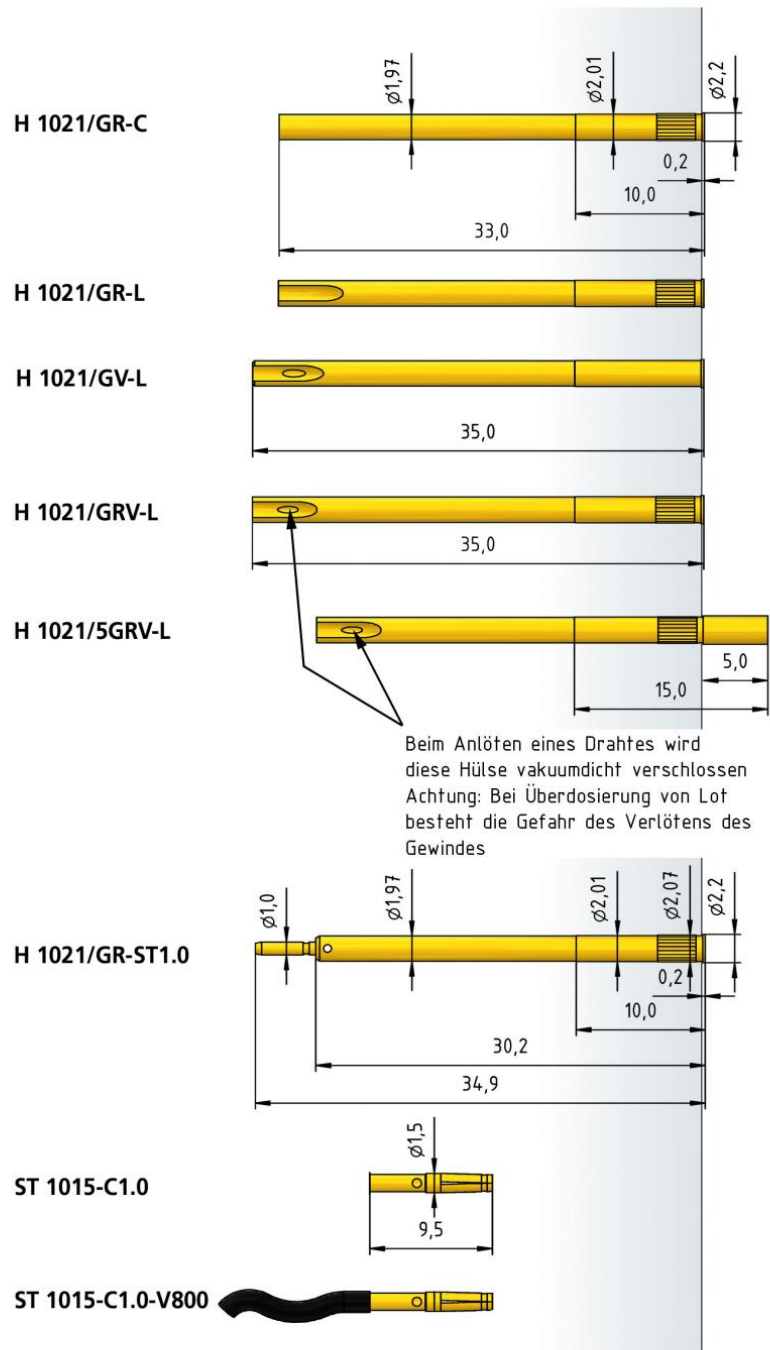
	İpucu Stili	Uç-Ø	Plaka-Ø	Uç Uzunluğu	Etraflı	Kurulum Yüksekliği	Vida Aracı
		[mm] A	[mm] B	[mm] C	uzunluk [mm] D	[mm] E	
D17xx Au	D1703	0,50	2,10	1,90	34,80	9,40	WFSB 1021/GT-1
	D1707	1,00	2,50	2,60	35,50	10,10	WFSB 1021/GT-1
	D1710	0,80	2,50	4,60	37,50	12,10	WFSB 1021/GT-1
	D1714	0,80	2,50	4,00	36,90	11,50	WFSB 1021/GT-1
	D1715	0,80	2,30	3,20	36,10	10,70	WFSB 1021/GT-1
	D1722	0,65	2,10	3,00	35,90	10,50	WFSB 1021/GT-1
	D1725	0,65	2,10	3,60	36,50	11,10	WFSB 1021/GT-1
	D1727	0,80	2,10	4,00	36,90	11,50	WFSB 1021/GT-1
	D1728	1,00	2,30	2,60	35,50	10,10	WFSB 1021/GT-1
	D1745	0,55	2,10	3,00	35,90	10,50	WFSB 1021/GT-1
	D1765	0,80	2,80	5,30	38,20	12,80	WFSB 1021/GT-1
	D1770	0,65	2,10	2,50	35,40	10,00	WFSB 1021/GT-1

	İpucu Stili	Uç-Ø	Plaka-Ø	Uç Uzunluğu	Etraflı	Kurulum Yüksekliği	Vida Aracı
		[mm] A	[mm] B	[mm] C	uzunluk [mm] D	[mm] E	
F17xx Au	F1708	1,00	2,30	3,30	36,20	10,80	WFSB 1021/GT-1
	F1709	1,00	2,50	3,50	36,40	11,00	WFSB 1021/GT-1
	F1716	1,50	3,00	2,50	35,40	10,00	WFSB 1021/GT-2
	F1723	1,50	2,30	3,30	36,20	10,80	WFSB 1021/GT-2
	F1760	1,00	2,10	2,50	35,40	10,00	WFSB 1021/GT-2
	F1766	0,70	2,10	2,00	34,90	9,50	WFSB 1021/GT-2
	F1767	0,80	2,10	3,20	36,10	10,70	WFSB 1021/GT-2
	F1768	1,00	2,50	1,80	34,70	9,30	WFSB 1021/GT-2
	F1769	0,80	2,50	2,50	35,40	10,00	WFSB 1021/GT-2



Teknik Veriler // Seri 1021/GT

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

Prizler 1021/GT

NASIL SİPARİŞ VERİLİR

1021/GT - D1707 - 3.0 KD - Au - 2.5

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