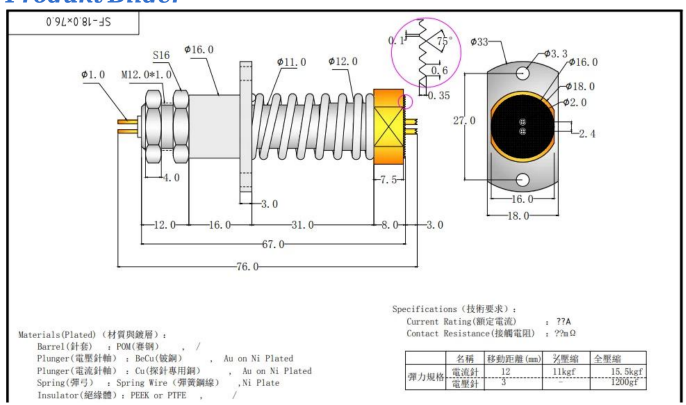
Produktspezifikationen

Artikelnummer	SF3081
Empfohlen Hub	5,0 mm
Federkraft	8000g
Kolben Basis/Beschichtung	Becu/Au
Fass Basis/Beschichtung1	POM
Frühling	SUS304
Barrel Base/Coating2	SPÄHEN
Aktuell	150 Ampere
Widerstand	<0,5 mΩ
Temperatur	∆T∏20°C
Passen Sie Unterstützung an	OEM & ODM
MOQ	100 STÜCKE
Paket	Plastiktüte, Karton
Zahlung	100% T/T vor Versand
Lieferzeit	5-10 Tage nach Erhalt der Zahlung

Produkt Bilder



Produktion Fluss

Production Flow (生产流程)









1. raw material warehouse 2. Lathe workshop

3. Assemble workshop







4. Quality inspection

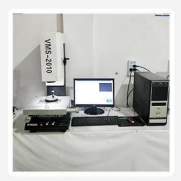
5. Finished products

6. Packing

Testen Ausrüstung

Measuring Equipment >











Measuring Equipment:

- 1. Agilent current testing;
- 2. Quadratic element measurement
- 3.Load Curve Meter
- **4.Bond Test**
- **5.Life Fatigue Test**

Verpackung



Hauptsächlich Produkte

- 1. Federbelasteter Stift (einzeln) für PCB-, ICT-, FCT-Tests usw.;
- 2.Pogo Pin (Stecker) zum Herstellen einer Verbindung zwischen zwei Leiterplatten zum Laden, Lokalisieren, Batterie-, Halbleiter- und Interconnector-Anwendungen;
- 3.Doppelseitige Sonden für BGA und Halbleiter Prüfung;
- 4. Universal Stift ohne Feder, Beschichtungsstift, LM Stift mit QZ und VZ Serien;
- 5. Hochstromsonde, Schaltsonde, Kapazitätsnadel;
- 6.Terminal & Buchse/Buchse:
- 7. Andere verwandte elektronische Komponenten, Jig Schlösser, POM und etc.

Was Sie wünschen, bitte kontaktieren uns ohne Zögern und wir werden unser bestes versuchen, Ihre Anforderung im Rahmen unserer Möglichkeiten zu zu erfüllen.

Unser Service

- 1. Wir können Ihre Anfrage innerhalb 24 Arbeitsstunden beantworten;
- 2. Kundenspezifisches Design ist verfügbar und OEM werden begrüßt;
- 3. Wir können die Sondenstifte an unsere Kunden auf der Welt mit Schnelligkeit und Präzision liefern.
- 4. Wir können unseren Kunden den niedrigsten Preis mit hochwertigen Produkten bieten.