

Подгонянный подпружиненный контактный штырь контакта рога штыря контакта рога штыря

Изображение продукта





SF-P071G-250



SF-P073G-205



SF-P089G-098



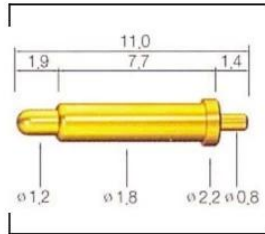
SF-P095G-250



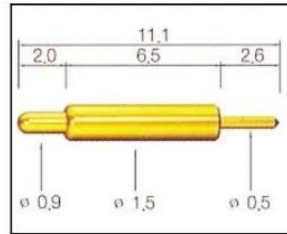
SF-P101G-200



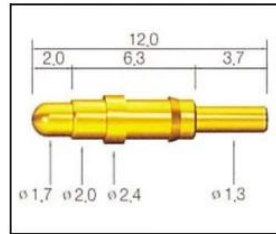
SF-P105G-210



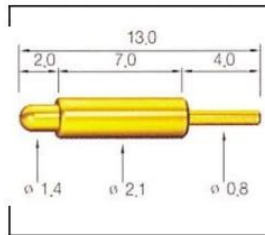
SF-P110G-180



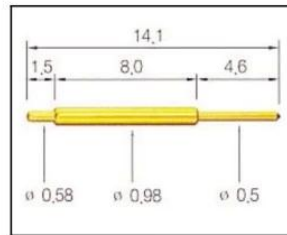
SF-P111G-150



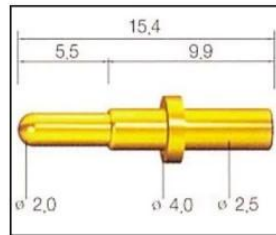
SF-P120G-200



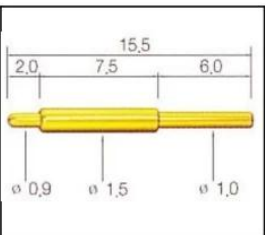
SF-P130G-210



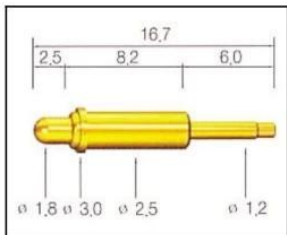
SF-P141G-098



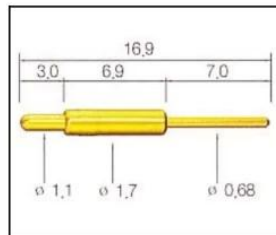
SF-P154G-250



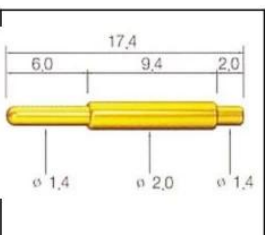
SF-P155G-150



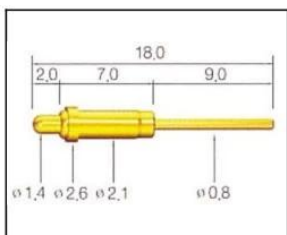
SF-P167G-250



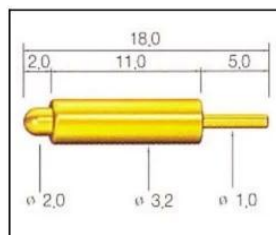
SF-P169G-170



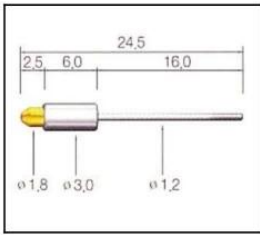
SF-P174G-200



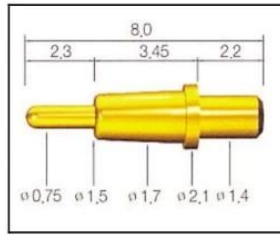
SF-P180G-210



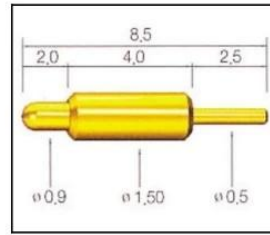
SF-P180G-320



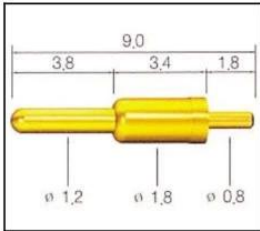
SF-245G-300



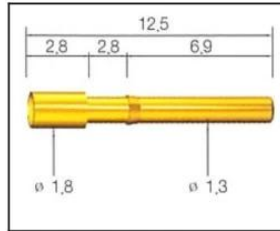
SF-P080G-170



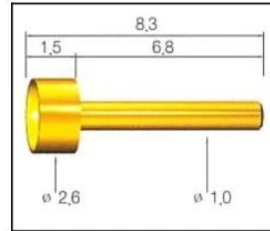
SF-P085G-150



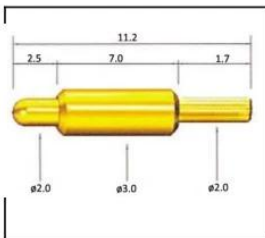
SF-P090G-180



SF-T125G-180



SF-T083G-260



SF-112G-300



## Наш сервис

1. Мы можем ответить you inquiry в течение 24 рабочих часов.
2. Индивидуальный дизайн доступен и OEM приветствуются.
3. Мы можем доставлять штыри зонда нашим клиентам по всему миру со скоростью и точностью.
4. Мы можем обеспечить самую низкую цену с продуктом высокого качества к нашему клиенту.

## Основные продукты

[Пружинный штырь \(одиночный\) для тестирования на печатной плате, ИКТ, FCT](#) так далее;

[Rogo pin \(разъем\)](#) установить связь между двумя [печатные платы](#) за [зарядное гнездо рога](#), [поиск рога](#), [Батарея rogo pin](#), [Полупроводниковый зонд](#) & Амп; Соединительные приложения;

[Двухконтактный зонд](#) за [Тестирование BGA и полупроводников](#);







[Универсальный контакт](#) без пружины, [штифт](#), [Вывод LM](#) с сериями QZ и VZ;

[Высокоточный датчик](#), [Датчик переключения](#), Емкостная емкость;

Терминал & розетка;

Другие связанные электронные компоненты, 30 # ОК провод, Jig locks, POM, Железный шарнир и т. Д.

## Контроль качества

Spring exhausted tester	DC power supply	Current resistance tester
		
Microscope	Tensile strength tester	Spring tester
		

## Упаковка

