

1 Тип

1 = круглый, гладкий
2 = круглый, звезда

3 Общая длина

XXXX = 05,00 - 70,00 мм

4 Материал

1 = Латунь
2 = Бронза
S = иной по запросу

6 Длина выше штамповки

0000 = гладкий
XXXX = 12,34 мм

7 Длина штамповки

0000 = гладкий
XXXX = 12,34 мм

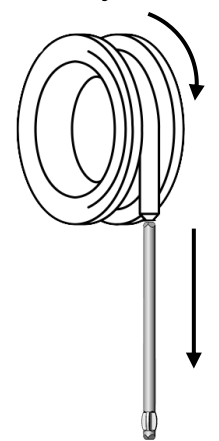
2 Размер (диаметр ϕ проволоки)

050 = 0,5 мм
080 = 0,8 мм
100 = 1,0 мм
150 = 1,5 мм
200 = 2 мм
XXX = ваше значение

5 Покрытие

0 = без покрытия
1 = олово на подслое никеля
2 = золото на подслое никеля
3 = серебро на подслое никеля
S = иное по запросу

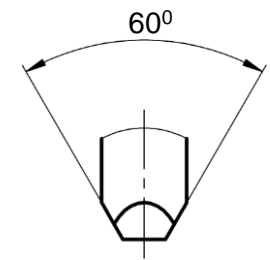
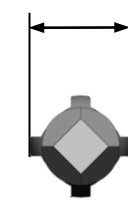
Ориентация штырьков в катушке и при подаче



Размер *	ϕ «пиков» звезды, допуск $\pm 0,03$	ϕ металлизированного отверстия в печатной плате, допуск $\pm 0,05$
0,5	0,77	0,7
0,8	1,05	0,96
1	1,32	1,23
1,5	1,78	1,69
2	2,45	2,3

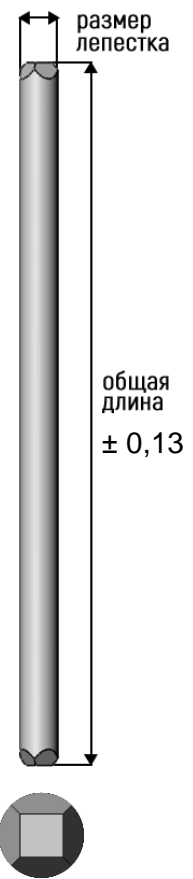
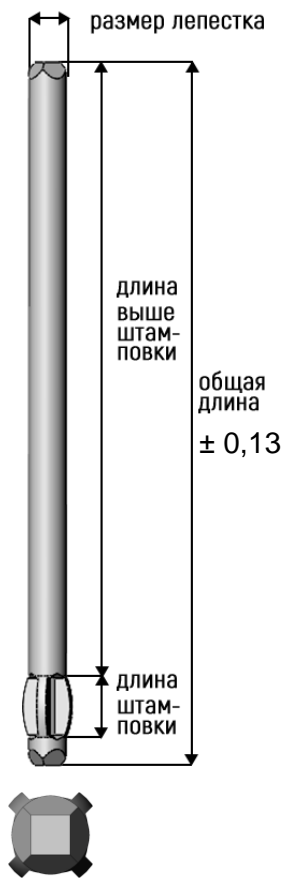
* Стандартные значения. Размер звезды может быть иным по запросу.

ϕ «ПИКОВ»



Звезда

Гладкий



ФОРМА ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ЗАКАЗА ЛЕПЕСТКА ШТЫРЬКОВОГО



Данный чертёж является собственностью компании "СМ Контакт" и не может быть воспроизведён и/или распространён без её разрешения.

ООО «СМ КОНТАКТ Восточная Европа»
Бассейная ул., д. 21А
196191 Санкт-Петербург, Россия
+7 (812) 980 97 93, info@smcontact.ru
www.smcontact.ru

Все размеры – в мм, после нанесения покрытия. Шаг, допуски, положение в компоненте и пр. определяются после заполнения формы.