

□□□□

□□□□	SFENG
□□□□	□□□□□□□□□□□□SF-521
□□□	□□□□
□□□□□□	□□□□□□□□□□7□□□

□□□□

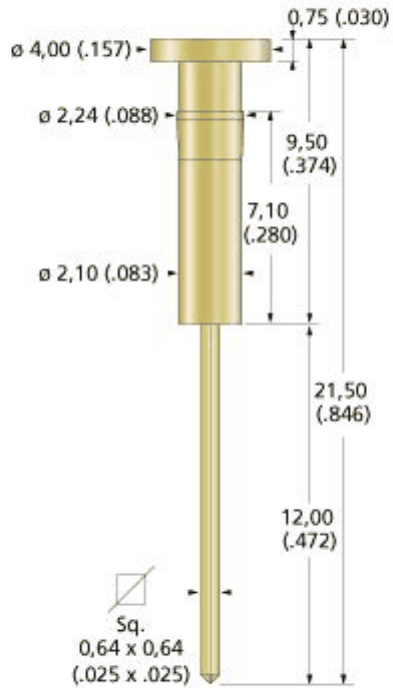
SFENG
The China's The World's

ROHS

QUALITY ASSURED FIRM
ISO 9001
SGS

CE

chinapogopinsupplier.com



QUESTION

1. Revisar y verificar los planos de la pieza para asegurar que se especifica el material y el acabado de la superficie.
2. Revisar los planos de la pieza para asegurarse de que se especifica el método de fabricación.
3. Revisar los planos de la pieza para asegurarse de que se especifica el tipo de material que se utilizará.
4. Revisar los planos de la pieza para asegurarse de que se especifica el tamaño de la pieza.

ANSWER

PCB ICT FCT

El tamaño de la pieza es de 2,10 mm de diámetro y 12,00 mm de longitud. El tamaño del material es de 0,64 x 0,64 mm y el método de fabricación es el mecanizado CNC.

BGA







El tamaño de la pieza es de 2,10 mm de diámetro y 12,00 mm de longitud. El tamaño del material es de 0,64 x 0,64 mm y el método de fabricación es el mecanizado CNC.

El tamaño de la pieza es de 2,10 mm de diámetro y 12,00 mm de longitud. El tamaño del material es de 0,64 x 0,64 mm y el método de fabricación es el mecanizado CNC.

□□□□&□038;□□□□□/□□□□□

□□□□□□□□□□□□30□OK□□□□□□□□□□□□POM□□□□□□□□□□□

□□□□

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

□□□□□□□□□□

