

Сканер для контроля  
TOFD методом

**TSB-1-P05**  
**TSB-2-P05**



**SIUI**



# Ручной сканер для реализации TOFD

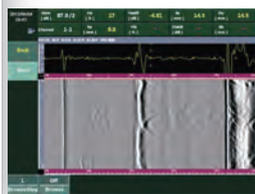
## TSB-1-P05 TSB-2-P05



Сканер TSB-1-P05 и TSB-2-P05 совместим с ультразвуковыми дефектоскопами с возможностью реализации TOFD - метода.

- ⊕ Магнитные колеса позволяют удерживать сканер на объекте контроля
- ⊕ Крепежная рейка позволяет устанавливать датчики на необходимом расстоянии от сварного соединения.
- ⊕ Прижимной механизм позволяет создать хороший контакт датчика с объектом контроля

### Улучшенные характеристики



TSB-1-P05 (одна пара TOFD)



TSB-2-P05 (две пары TOFD)

### Технические характеристики

Параметр	TSB-1-P05	TSB-2-P05
Вес	1.68 кг	2.2 кг
Количество каналов	1	2
Размер	300x145x215 мм	450x145x215 мм
Размер упаковки	440x185x340 мм	610x295x490 мм
Разъем энкодера	4 канальный	4 канальный
Точность сканера	2.4 шага/мм	2.4 шага/мм
Объект контроля	Пластина	Пластина
Рабочие параметры	Температура	0-40 °C
	Влажность среды	30-85%
	Относительная влажность	700-1060 мм рт. ст.

# SIUI

Shantou Institute of Ultrasonic Instruments Co., Ltd.

Тел: +7 919 047-96-03; +7 499 653-90-44

E-mail: info@siui-ndt.ru

Сайт: <http://www.siui-ndt.ru>