

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: <u>info@averus-pribor.ru</u>

Преобразователь SP2520 (П111-2,5-П20)



Преобразователь SP2520 (П111-2,5-П20)

Преобразователь прямой совмещенный со сменными полиуретановыми протекторами. Предназначен для контроля изделий с грубой поверхностью.

Номинальная частота 2,5 МГц

Диаметр пьезоэлемента 20 мм

Подходит для всех типов отечественных и зарубежных ультразвуковых дефектоскопов.

Преобразователи торговой марки АМКРО - это гарантия надежности и качества.

Многоступенчатая система контроля качества на всех этапах производства позволяет нам серийно производить высококачественный продукт на уровне лучших мировых брендов.

Ультразвуковой пьезоэлектрический преобразователь для контроля изделий с грубой и шероховатой поверхностью.

Сменный полиуретановый протектор легко скользит по сложным для контроля поверхностям, обеспечивая хороший акустический контакт. Преобразователь обладает хорошей чувствительностью и высоким соотношением сигнал/шум

Тип

контактный, прямой, совмещенный

Обозначение по ГОСТ

П111-2.5-П20

Номинальная частота преобразователя

 $2,5 \text{ M}\Gamma \text{ L} \pm 10\%$

Тип излучаемых волн

продольные

Диаметр пьезокерамического элемента

20мм

Диаметр контактной поверхности

22мм

Материал контактной поверхности

протектор из акустически прозрачного полимера

Разъем подключения

Lemo 00.250

Встроенный согласующий элемент

индуктивность

Материал корпуса

наружная втулка -латунь, корпус-латунь с гальваническим покрытием

Габаритные размеры

H=50mm, D=34mm

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01