



«EXERTUS VOX 100»



Источник излучения на основе радионуклида/ Тип источника	Co-60/ ГК60М315 (до 100Ки)
Период полураспада изотопа	Co-60 - 5.27 лет
Диапазон толщин контролируемого металла (сталь), мм	30-200
Перемещение источника по ампулопроводу: • по горизонтали, м • по вертикали, м	8-16 4
Гарантийный период	1 год
Габаритные размеры радиационной головки (не более), мм, ДхВхШ	437x275x330
Масса радиационной головки (не более), кг	185
Материал биологической защиты	Обеднённый уран

ТПК «RTC-Co/200»



Количество каналов для хранения источников Co-60	2
Максимальная суммарная активность источников в ТПК, Ки	200
Габаритные размеры, мм: • диаметр • высота	295 370
Масса, кг	190



Запасные части для «EXERTUS VOX 100»

- Ампулопровод;
- Барабан для пульта управления;
- Держатель источника (гибкий вал вместе с источником или его имитатором);
- Коллиматор;
- Наконечник для пристыковки пульта управления к гамма-дефектоскопу;
- Привод пульта управления;
- Пульт управления ручной в сборе;
- Пульт управления с электромеханическим приводом;
- Рукава гибкие для пульта управления;
- Рукоятка для привода;
- Тележка ручная;
- Трос зубчатый;
- Устройство зарядное (Устройство для запрессовки и выпрессовки штифтов из держателя источника).