

HEIMANN РЕНТГЕНТЕЛЕВИЗИОННАЯ УСТАНОВКА

Новое: источник рентгеновского излучения 160 кВ - проникновение излучения сквозь сталь на глубину 35 мм.



Характерные особенности

- Идеальный метод досмотра негабаритного багажа и груза
- Двухлучевая концепция сокращает время досмотра
- Простое обслуживание тяжелых предметов, благодаря низкому расположению

конвейерной ленты

- Инновационная концепция использования
- Новая технология HI MATPlus повышает качество распознавания материалов
- Компактная система с оптимальными размерами туннеля
- Типичная проникающая способность: 35 мм по стали в направлении 2 и 31 мм в направлении 1

Система HI-SCAN 100100T-2is представляет собой модернизированную версию HI-SCAN 100100T, предназначенную специально для сканирования негабаритного багажа и объемного груза размером вплоть до 100 x 100 см.

Система HI-SCAN 100100T-2is оснащена двумя генераторами, расположенными под углом 90° друг к другу и, таким образом, излучающими в двух направлениях (Двухлучевая система]. Такой режим сканирования упрощает досмотр плотно упакованных предметов багажа при сокращении времени досмотра и повышении эффективности процесса.

Инновационная пользовательская концепция делает работу с системой столь же простой, как и работу с однолучевой системой. Несмотря на применение двухлучевой концепции, новая система компактна и позволяет экономить рабочее место. Благодаря малой высоте конвейерной ленты HI-SCAN 100100T, присоединение вспомогательных подающих и/или выводящих конвейерных систем для тяжелых грузов не вызывает сложностей.

Система HI-SCAN 100100T-2is предназначена специально для аэропортов, складов, таможен и посылочных служб.

Если у Вас возникли вопросы, Вы можете позвонить нам по тел. +38 067 504 7185 или [отправить письмо](#)