

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- › Автоматическое измерение параметров внешней коррозии
- › Измерение различных механических повреждений
- › Определение прямолинейности и овальности
- › Изменение параметров смещения кромок
- › Измерение геометрических дефектов сварных соединений



- › Высокая скорость сканирования
- › 3D отображение в реальном времени
- › 100% цифровая запись данных в файл
- › Автоматический анализ данных коррозии
- › Точность до 0,025мм
- › Длина одного скана до 18 метров
- › Отсутствие подвижных частей в конструкции сканера
- › Не требует специальной подготовки оператора

Pipcheck

идеальное решение для эффективной оценки внешних повреждений трубопроводов и сварных соединений

