



Принцип работы и особенности

- Автоматическое проведение высоковольтных испытаний на герметичность аккумуляторных батарей для легковых и грузовых автомобилей
- Надежное определение утечек между крышкой и моноблоком
- Надежное определение утечек в области дна благодаря специальным контактным полосам
- Высоковольтная электроника с микропроцессорным управлением
- Станция отбраковки неисправных батарей
- Предлагаются различные конфигурации вплоть до полностью автоматизированной установки
- Использование кислотоустойчивых материалов

АВТОМАТ ДЛЯ ВЫСОКОВОЛЬТНОГО ТЕСТИРОВАНИЯ ГЕРМЕТИЧНОСТИ (НУТ)



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА
АККУМУЛЯТОРОВ И МАШИНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО
НАЗНАЧЕНИЯ

Технические данные

Тип АКБ	для всех типов легковых и грузовых автомобилей
Производительность	8 батарей/мин
Максимальные габариты (Ш x Г x В)	2500 мм x 2000 мм x 2100 мм
Высота ленточного транспортера	850 мм +/- 50 мм
Ширина ленточного транспортера	200 - 300 мм
Испытательное напряжение	0 - 18 кВ пер. тока
Диапазон измерений	0,1 - 50 мА
Мощность трансформатора	500 ВА
Ток короткого замыкания	> 200 мА
Испытываемая зона	сварной шов крышки и днище моноблока
Электрическое подключение	400 В, 50 Гц
Управляющее напряжение	24 В
Сжатый воздух	6 бар
Материал	кислотоупорная нержавеющая сталь, кислотоупорная пластмасса
Система управления	Siemens / Allen Bradley

Наши услуги = ваши преимущества

- Сервисное и техническое обслуживание клиентов во всем мире
- Многолетний опыт изготовления оборудования по производству аккумуляторов
- Индивидуальные системные решения для вашего производства
- Подробные консультации и анализ ситуации на местах

Аргументы в пользу компании ACCUMATION...

... Мы поможем успеху вашего производства, поскольку у нас есть технологии, которые вам нужны!

**Мы с нетерпением ждем
вашего запроса!**

Accumation GmbH
Lindenstraße 3
65555 Limburg-Offheim
ГЕРМАНИЯ

Тел.: +49 6431 285650-0
Факс: +49 6431 285650-29
info@accumation.de
www.accumation.de