

РЕШЕНА ПРОБЛЕМА РЕМОНТА И ЗАЩИТЫ ОХЛАДИТЕЛЯ.

ЗАКАЗЧИК

СУДОВЛАДЕЛЕЦ

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

АВГУСТ 2001

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РЕМОНТ ПРОМЕЖУТОЧНОГО ОХЛАДИТЕЛЯ НА БУКСИРЕ

ПРОБЛЕМА

ЭРОЗИОННО-КОРРОЗИОННОЕ РАЗРУШЕНИЕ ОПОРНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФЛАНЦА

ПРОДУКТ

BELZONA 1111 (SUPERMETAL)

BELZONA 1321 (CERAMIC S-METAL)

ПОДЛОЖКА

АЛЮМИНИЙ

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

РЕМОНТ БЫЛ ПРОИЗВЕДЕН В СООТВЕТСТВИИ С СИСТЕМНЫМИ ЛИСТОВКАМИ FBC-2 И FBC-5

ФАКТЫ BELZONA

ФЛАНЕЦ ПОЛНОСТЬЮ ВОССТАНОВЛЕН И ЗАЩИЩЕН ЗА ЧАСЫ И БЕЗ НАДОБНОСТИ В СВАРКЕ

ФОТОГРАФИИ

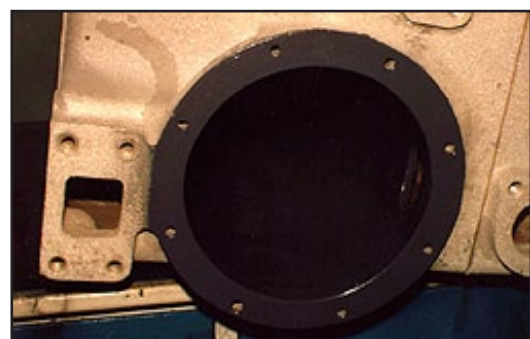
1. СТЕПЕНЬ РАЗРУШЕНИЯ.
2. ВОССТАНОВЛЕНИЕ ГЕОМЕТРИИ С ПОМОЩЬЮ BELZONA 1111.
3. ЗАЩИТА С ПОМОЩЬЮ BELZONA 1321.



1.



2.



3.

Найти больше *Ноу-Хау в Действии* иллюстрирует применение Belzona <http://khia.belzona.com/ru>ISO 9001:2008
Q.09335
ISO 14001:2004
EMS 509612Произведено в соответствии с
Системой Менеджмента Качества
ISO 9000Великобритания • США • Канада • Тайланд
www.belzona.ru
BELZONA®
Ремонт • Защита • Улучшение