

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)

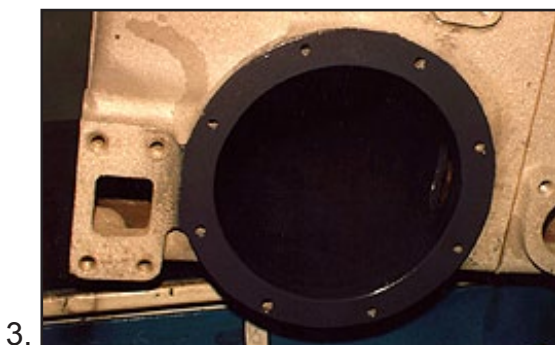
ПОДЛОЖКА
АЛЮМИНИЙ

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
НЕОБХОДИМОСТИ В СВАРКЕ

ФОТОГРАФИИ

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



Найти больше Ноу-Хау в Действии иллюстрирует применение Belzona <http://khia.belzona.com/ru>