

VENTILATORLAUFRAD UND LAUFRADMANTEL MIT BELZONA REPARIERT

KUNDE

Stahlunternehmen, Hamilton, Ontario, Kanada

ANWENDUNGSDATUM

Mai 2003

BEARBEITUNGSGEGENSTAND

Ventilatorlaufrad

PROBLEM

Aufgrund festsitzender Partikel hatte das Laufrad eine Unwucht.

PRODUKTE

Belzona 1341 (Supermetalgilde)

SUBSTRAT

Verzinkter Stahl

ANWENDUNGSMETHODE

Die Anwendung wurde gemäß dem Belzona Know-how System Infoblatt FBC-2 durchgeführt.

BELZONA FAKTEN

Das Laufrad wurde vor und nach der Anwendung dynamisch ausgewuchtet.

FOTOS

1. Gestrahltes Laufrad (Profil: 72-102 µm, blankes Metall)
2. Laufrad mit 2 Schichten Belzona 1341 (Supermetalgilde)
3. Abgeschlossene Anwendung am Laufradmantel

