

BELZONA FAIT ECONOMISER DE L'ARGENT SUR LA REPARATION D'UN TOURILLON

ID: 2947

Industrie: *Industrie générale*

Localisation du client: *Acierie, Colombie-Britannique, Canada*

Application: *Transmission de puissance mécanique*

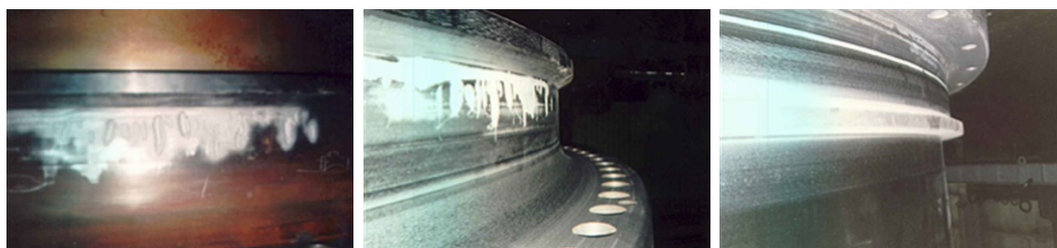
Date de la demande: *Février 1996*

Substrat: *Acier*

Des produits: ** Belzona 1111 (Super Metal) ,*

Problem

La zone de joint du roulement d'un tourillon était gravement rayée en raison de l'entrée de corps étrangers derrière le joint.



Descriptions des photographies

* 1. Zone de joint endommagée 2. Vue du roulement du tourillon 3. Réparation terminée avec succès ,

Cas d'application

Roulement d'un tourillon

Procédé d'application

L'application a été réalisée selon la procédure Belzona MPT-3.

Faits sur Belzona

Le client a économisé près de 115 000 euros. D'autres méthodes de réparation avaient été testées sans résultats. L'utilisation de Belzona a non seulement éliminé la possibilité de toute future fissure par contrainte grâce au moulage, mais également les préoccupations concernant les soudures, et dans le pire des cas, la mise à la ferraille de l'unité.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit <https://khia.belzona.com>

ISO 9001:2015

Belzona products are

FS 695214

manufactured under an ISO

ISO 14001:2015

9000 Registered Quality

EMS 695213

Management System.

www.belzona.com


BELZONA[®]
Réparer • Protéger • Améliorer