

santé et sécurité  
**AU TRAVAIL**

# Réalisations

**2014**



24

Coup de cœur

## Iamgold Mine Westwood

<b>Nom de la réalisation :</b>	Barrure sur la tête du boulon ( <i>side rod</i> )
<b>Adresse :</b>	1, chemin Arthur-Doyon, Preissac (Québec) J0Y 1E0
<b>Téléphone :</b>	819 759-3611, poste 564
<b>Personne ressource :</b>	M <sup>me</sup> Janie-France Barbe, Conseillère santé sécurité
<b>Concepteurs :</b>	MM. André Fillion et Carol Tremblay
<b>Risques, ou agresseurs ciblés :</b>	Risque d'handicap permanent
<b>Description du problème à résoudre :</b>	Lors de l'utilisation des foreuses à air sur long-tom, il y a un écrou qui retient l'adaptateur raccordé au boyau d'air comprimé. Malgré l'installation d'une petite barrure de tôle conçue à cet effet, il arrive que l'écrou dévise et donc que le boyau d'air comprimé frappe le travailleur (3 évènements survenus à Westwood).
<b>Description de la mesure préventive:</b>	Souder une barrure sur la tête de la <i>side rod</i> qui vient empêcher l'écrou de dévisser tout seul. Il y a 100 lb de pression d'air dans le boyau de 1 po.
<b>Résultats :</b>	Éliminer le risque que l'écrou raccordé au boyau d'air comprimé se dévise et que le boyau frappe les travailleurs.