



Bris d'une scie assistée par ordinateur dans une usine de meubles

Perte due au bris d'équipement

HSB Canada, membre de Munich Re, est une entreprise axée sur la technologie, fondée sur l'assurance spécialisée et l'ingénierie, qui s'efforce de stimuler l'innovation dans un monde moderne afin que vous puissiez demeurer à l'avant-garde des risques.

Le mouvement de la table mobile d'alimentation de la scie pour panneaux de particules laminées a endommagé l'isolant du fil électrique d'un microrupteur. Le contact du fil endommagé avec la structure métallique de la scie a causé un court-circuit. Par conséquent, les plaquettes du microprocesseur ont été endommagées à un tel point que la seule solution pour une réparation efficace a été de remplacer le microprocesseur par une unité reconditionnée.

Cette usine était largement automatisée. L'accident du microprocesseur a considérablement réduit la production. La perte de

production fut payée en vertu de la garantie perte d'exploitation.

Détail des pertes

Type de propriété :

Usine de meubles

Type d'équipement :

Microprocesseur pour scie circulaire bi-directionnelle

Âge de l'équipement :

6 ans

Montant

du règlement final :

D.B. 14 084,42 \$

P.E. 9 530,00 \$

Perte totale 23 614,42 \$