

HOT STICK FAILS

#2001 - 14

While installing a live 138,000 volt jumper with an AB Chance Grip - All Clampstick "Shotgun", the jaw holder released the jumper because of a failure between the operating rod and the jaw holder.

Before using your "Shotgun", please remove the operating rod and do a visual inspection on the area where the operating rod and the jaw holder come together. If any fraying or deformation of the operating rod is observed, please remove the stick from service and return to the test lab for repair.

Efforts are currently underway to have all sticks upgraded as parts become available.

DÉFAILLANCE D'UNE PERCHE DE TRAVAIL SOUS TENSION

N° 2001 - 14

Pendant l'installation d'une bretelle sous tension à 138 000 V avec une perche «Grip-All Clampstick Shotgun» d'AB Chance, la pince a laissé tomber la bretelle à cause d'une défaillance entre la tige d'actionnement et la pince.

Avant d'utiliser votre «Shotgun», enlevez la tige d'actionnement et inspectez visuellement l'endroit où la tige et la pince se touchent. Si vous voyez que la tige est effiloché ou déformé, mettez la perche hors service et renvoyez-la au laboratoire d'essai pour être réparée.

Nos essayons de réparer toutes les perches au fur et à mesure que les pièces deviennent disponibles.



Clinton Sharpe

Safety Specialist, CRSP
Spécialiste, Sécurité, CRSP
2001-11-20

"No work is of such urgency or importance to justify not taking the necessary steps and time to ensure the safety of every member of the working force and the public."/>«*Peu importe l'urgence ou l'importance d'une tâche, il faut toujours prendre les démarches et le temps nécessaires pour assurer la sécurité de tous les travailleurs et les membres du public.*»