



PROJET D'ÉPREUVE C / TEST PROJECT C

CARROSSERIE AUTOBODY REPAIR

NIVEAUX SECONDAIRE ET POSTSECONDAIRE
SECONDARY AND POST-SECONDARY

Réparation d'une bosse dans l'aluminium – Projet C

Durée : 1,5 heure

Nota : Une démonstration de l'utilisation de l'outil pour réparer une bosse aura lieu avant la réalisation du projet par les concurrents et les concurrentes.

NOTA : À CHAQUE ARRÊT, DEMANDEZ AUX JUGES D'ÉVALUER VOTRE PROGRESSION.

- 1) Déterminez les dommages sur le panneau. **ARRÊTEZ**
- 2) Préparez le panneau à la réparation d'une bosse. **ARRÊTEZ**
- 3) Soudez le ou les goujons en vue de l'élimination des dommages. **ARRÊTEZ**
- 4) Éliminez la bosse et préparez l'effet métallisé. **ARRÊTEZ**
- 5) Appliquez le mastic de finition au besoin et poncez la surface jusqu'à ce qu'elle soit prête à recevoir l'apprêt. (dernier ponçage avec un grain d'abrasif de 240). **ARRÊTEZ**