

10 PROJETS DREMEL

Nous avons interrogé des experts et des utilisateurs du monde entier à propos des utilisations adéquates possibles avec une machine Dremel. Découvrez ci-dessous les résultats.



RÉALISER DES PROJETS DE PRÉCISION



1

VOITURE & VÉLO

1. Les outils Dremel sont utiles pour des petites réparations sur les voitures ou les vélos. Par exemple, vous pouvez enlever de la rouille ou réparer une batterie de voiture.

COUPE & MONTAGE

2. L'utilisation d'un outil précis est important pour découper des trous de manière minutieuse en installant un évent de plancher par exemple.



2



3



POLISSAGE & NETTOYAGE

3. Faire briller un bijou devient très facile en utilisant un Dremel. Vous pouvez également polir d'autres surfaces en métal.

MEULAGE & AFFÛTAGE

4. Affûter vos outils de jardin avec votre Dremel pour retrouver la même précision qu'autrefois.



4

5-7



UTILISER DREMEL DANS DES ENDROITS DIFFICILES D'ACCÈS



5

COUPER LE PLAFOND

5. Quand vous installez une lampe, utilisez un Dremel avec l'adaptation de guide pour découpe droite et circulaire pour découper des cercles au plafond.

COUPER UN TUYAU

6. Couper un tuyeau sous un lavabo au milieu d'autres tuyaux? Normalement c'est difficile, mais pas avec un Dremel.



6



7

COUPER UNE VIS

7. Fixez le disque à découper Dremel et faites une petite rainure dans la vis pour pouvoir l'enlever à nouveau.

8-10



TRAVAILLER SUR DES OBJETS NON AMOVIBLES

PORTES COINCÉES

8. Pour pouvoir à nouveau fermer ou ouvrir une porte bloquée, enlevez une petite partie du matériau là où la porte coince.



8



9

FIXER DES ACCESSOIRES

9. Avec Dremel, les adaptations et accessoires permettant de faire des trous fonctionnent à merveille. Utilisez-les pour du bois, du carrelage dans votre salle de bain ou encore dans du plastique.

ENLEVER DU BOIS

10. Prenez votre Dremel, coupez les parties du bois qui sont abîmées et remplacez-les par des nouveaux morceaux. Le problème est résolu !



10