



MX FUEL™ PLAQUE VIBRANTE

MXF PC50

MANUEL D'ENTRETIEN



MXF PC50

Nos modèles MX FUEL™ sont conçus pour nécessiter un minimum d'entretien.

Les équipements alimentés par batterie offrent toute la puissance du thermique, sans les émissions ni l'entretien complexe.

Ce guide vous fournit toutes les informations nécessaires pour prolonger la durée de vie de votre Plaque vibrante MXF et en tirer les meilleures performances.











MXF PC50

Pour maintenir votre Plaque vibrante MX FUEL™ en parfait état de fonctionnement, suivez les étapes ci-dessous selon la fréquence d'entretien.

FRÉQUENCE D'ENTRETIEN

Pour chaque action, respectez les consignes de sécurité du manuel pour vous protéger ainsi que l'appareil.

| ACTIONS À EFFECTUER | AVANT UTILISATION | APRÈS UTILISATION | ANNUELLEMENT OU TOUTES LES 75H D'UTILISATION |
|--|---|---|---|
| Inspection visuelle de toutes les pièces pour détecter des dommages |  | | |
| Inspection visuelle de la batterie |  | | |
| Vérification du serrage des connexions : resserrer si nécessaire |  | | |
| Nettoyer la machine | |  | |
| Vérifier la tension et l'état de la courroie (fissures, vitrification, effilochage ou autres signes d'usure) : resserrer si trop souple, remplacer si endommagée | | |  |
| Vérifier l'état des tampons en caoutchouc : remplacer si endommagés | | |  |





MXF PC50

Pour garantir le bon fonctionnement de votre Plaque vibrante MX FUEL™ et prolonger sa durée de vie, un nettoyage régulier est indispensable.

NETTOYAGE

Cela ne prend que quelques minutes après une utilisation normale.

Laissez refroidir le moteur avant de nettoyer et retirez la batterie.
Veuillez respecter les consignes de sécurité indiquées dans le manuel.

- **Retirez la batterie.**
- **Retirez tous les débris avec une brosse douce, un chiffon et un détergent doux.**
- **Ne pas utiliser de jet d'eau haute pression.**
- **Évitez que de l'eau pénètre ou soit en contact avec le moteur, le compartiment batterie, le boîtier électronique ou les commandes sur la poignée.**
- **Si vous n'utilisez pas la machine pendant une longue période, laissez-la sécher complètement et rangez-la dans un endroit propre, sec et sans poussière.**
- **Ne jamais utiliser de solvants inflammables ou combustibles autour de l'outil.**

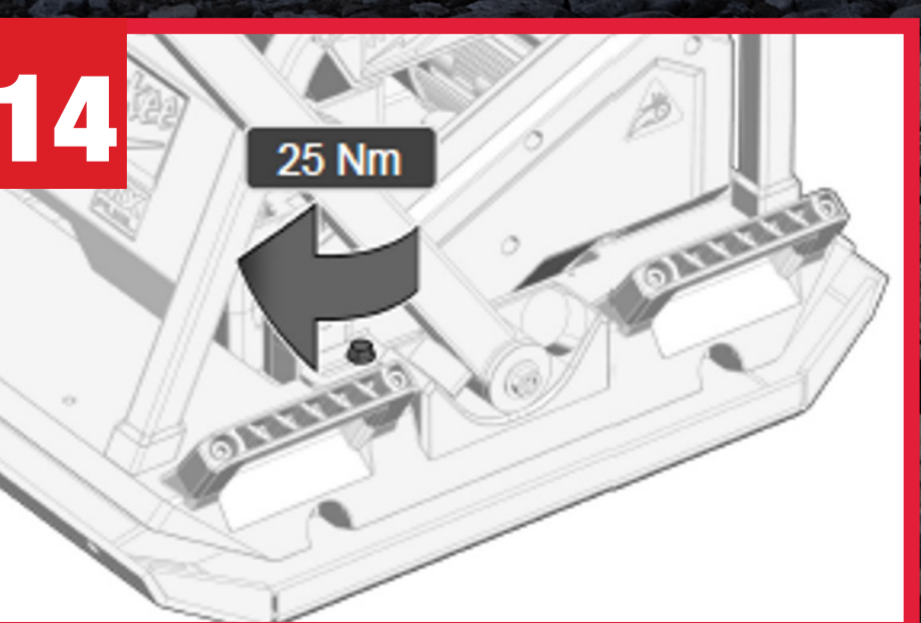
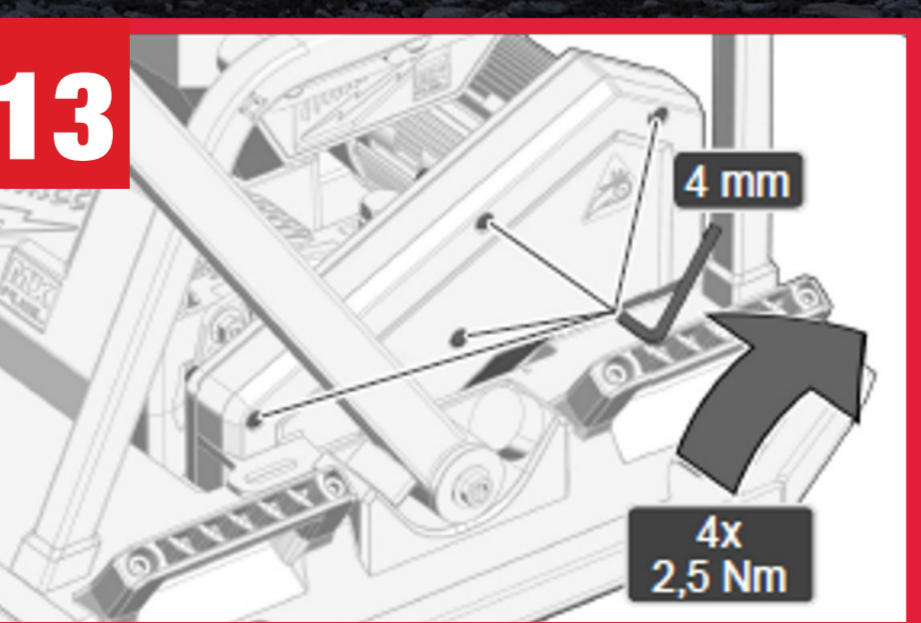
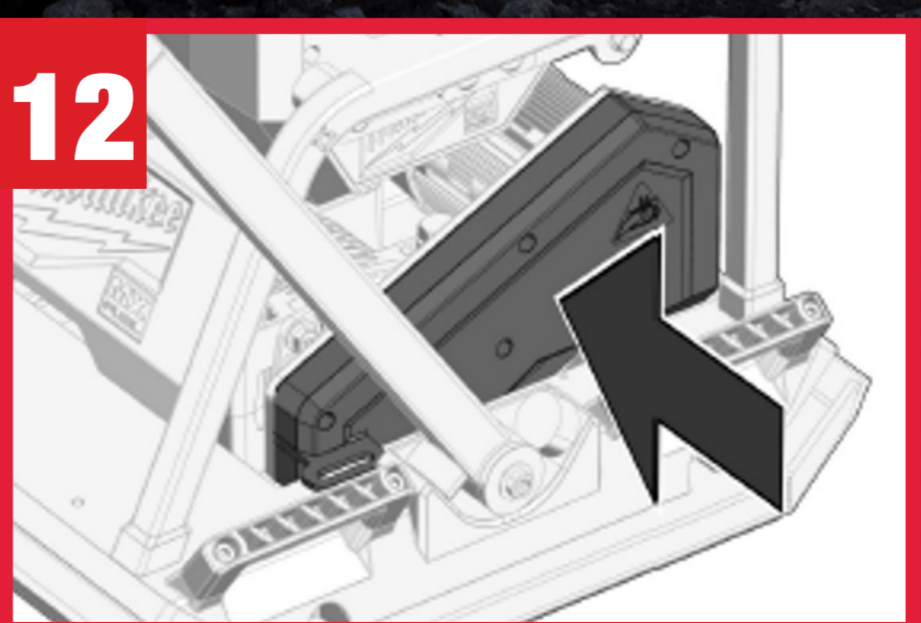
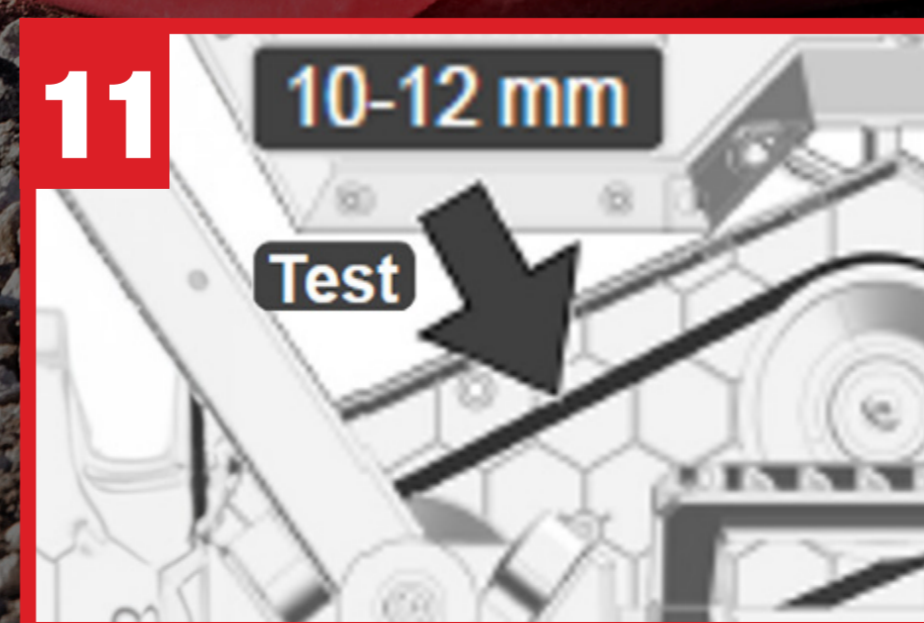
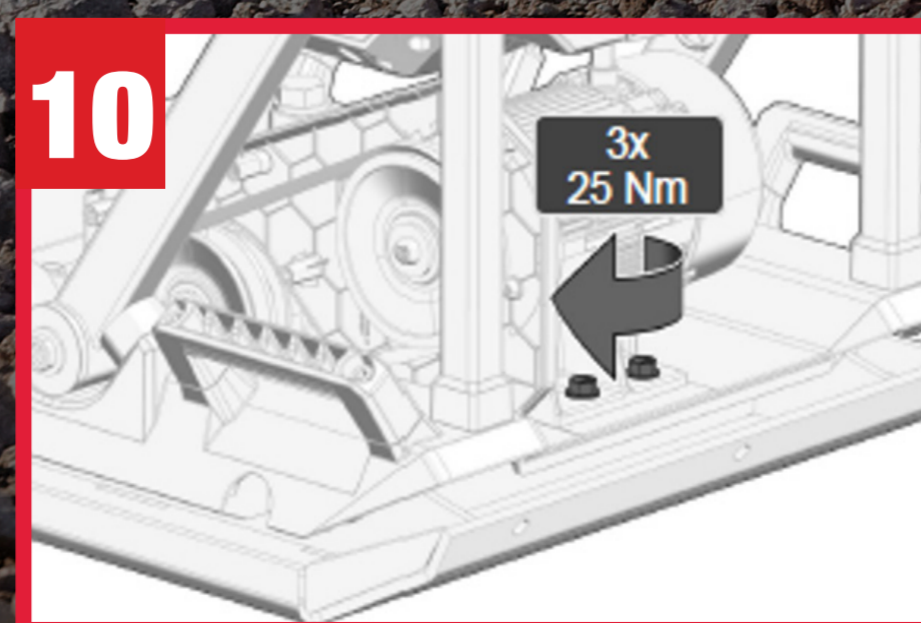
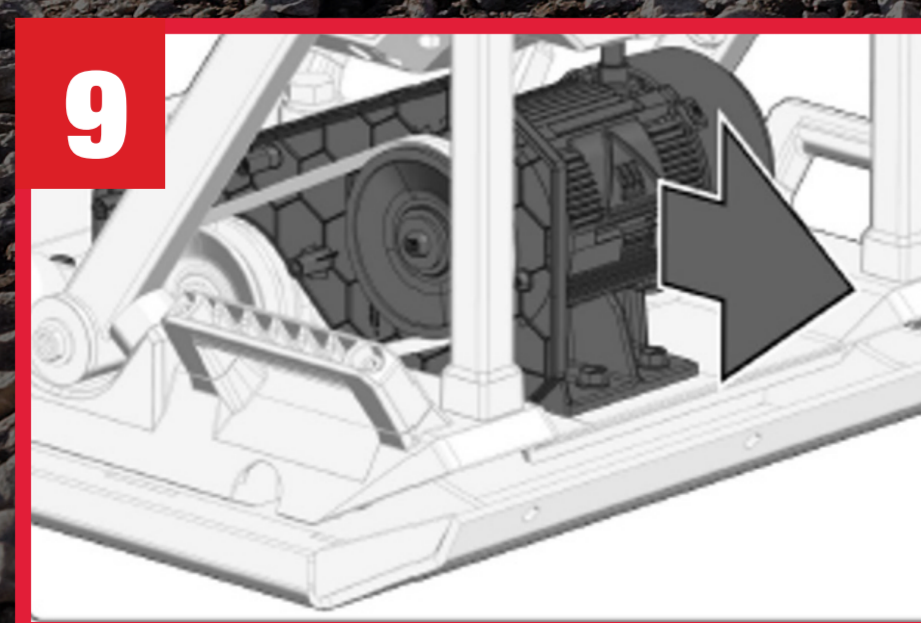
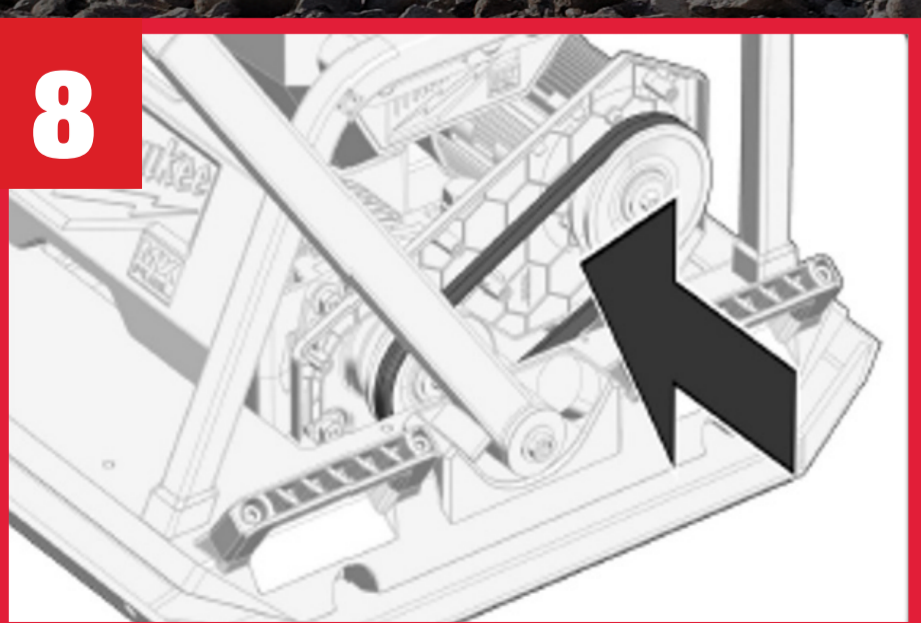
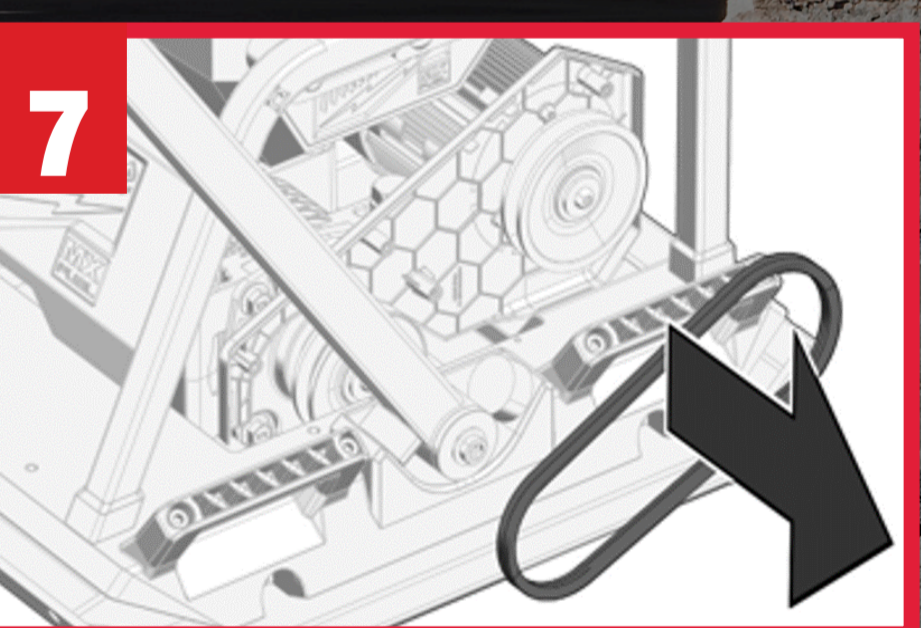
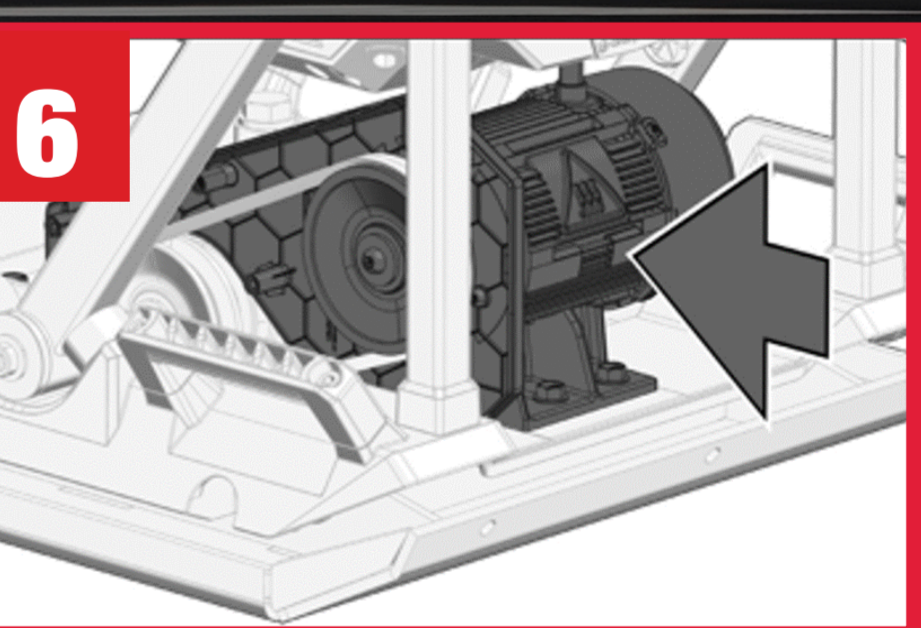
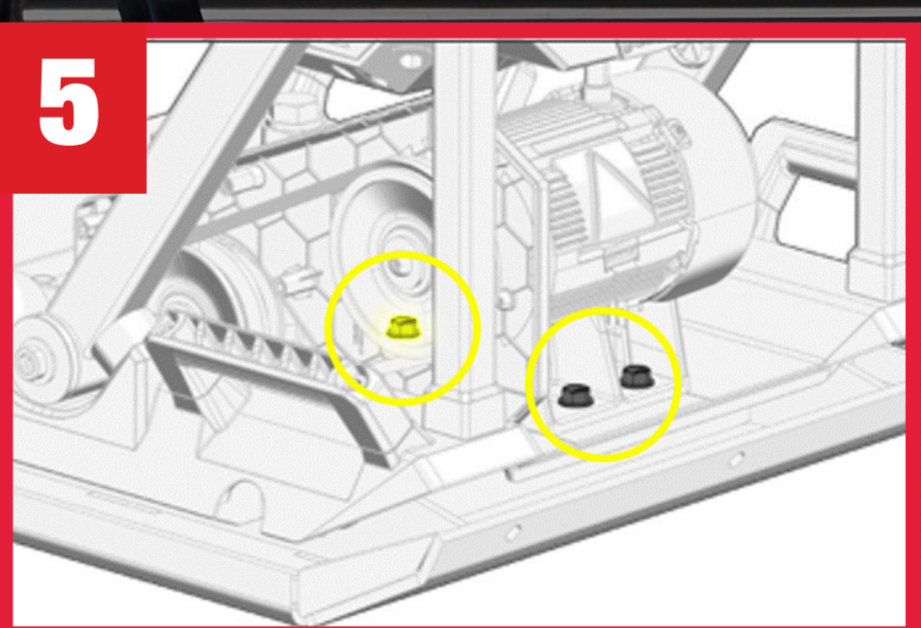
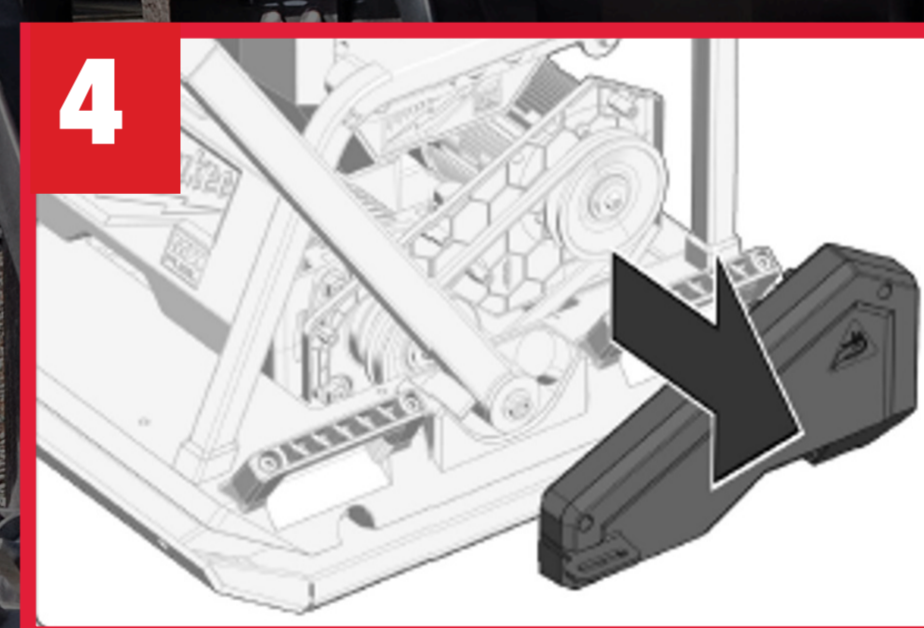
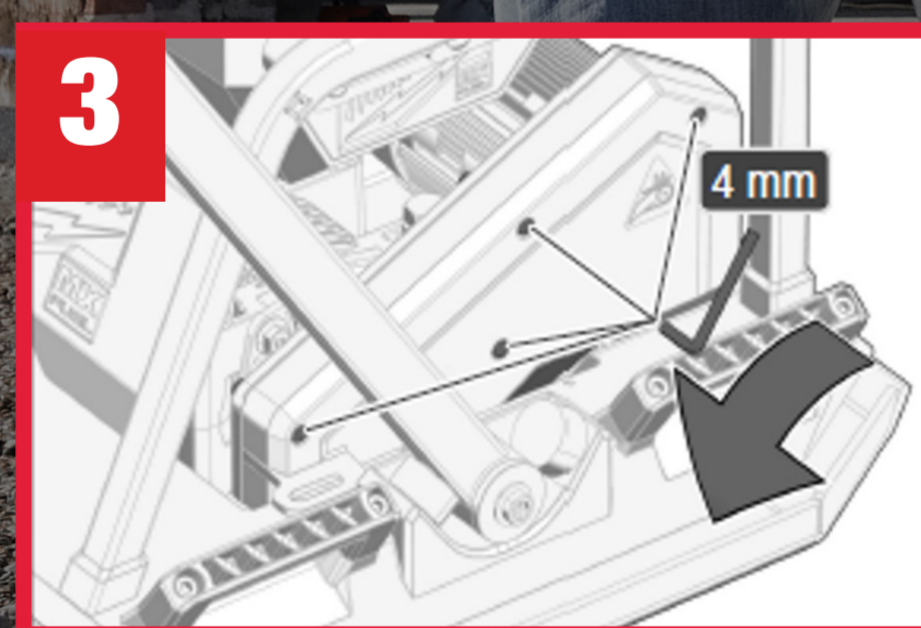
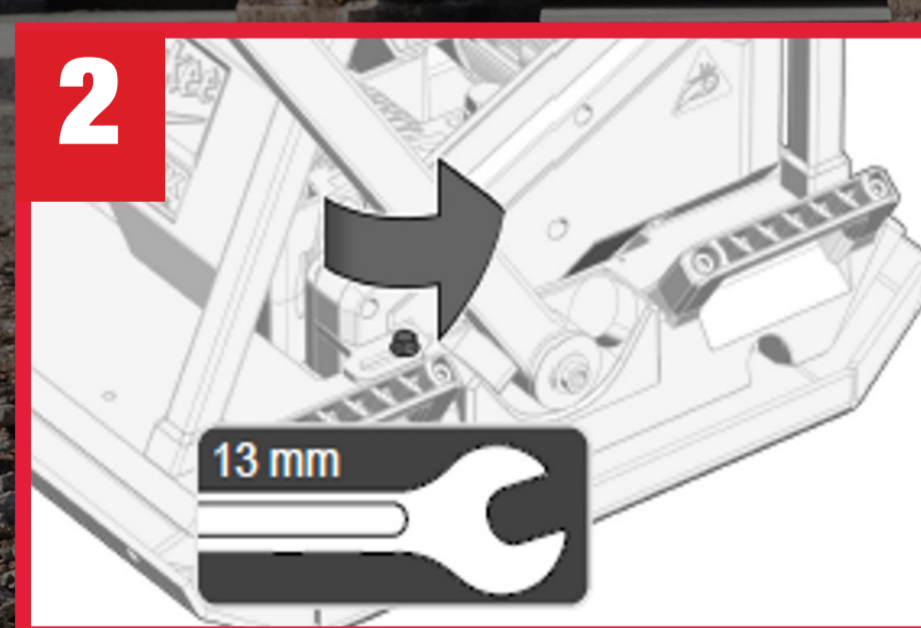
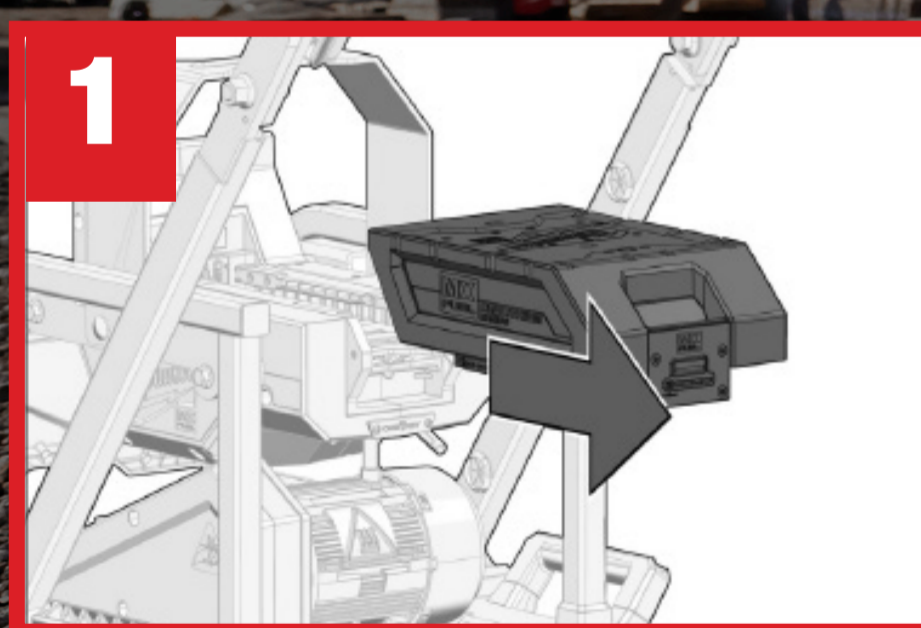


MXF PC50

Respectez les consignes de sécurité du manuel et les réglementations locales.

CHANGEMENT DE LA COURROIE

- 1. Retirez la batterie.**
- 2. Dévissez la vis avec une clé de 13 mm.**
- 3. Dévissez les vis avec une clé Allen de 4 mm.**
- 4. Retirez le capot de protection.**
- 5. Desserrer les deux vis latérales et une vis à l'arrière.**
- 6. Poussez le bloc moteur vers l'avant pour détendre la courroie.**
- 7. Retirez la courroie.**
- 8. Insérez la nouvelle courroie.**
- 9. Tirez le bloc moteur vers l'arrière pour tendre la courroie.**
- 10. Serrez les 3 vis à 25 Nm.**
- 11. Vérifiez la tension de la courroie en appuyant au centre avec une force modérée : la courroie doit fléchir entre 10 et 12 mm.**
- 12. Remettez le capot de protection.**
- 13. Serrez les 4 vis avec une clé Allen de 4 mm à 2,5 Nm.**
- 14. Serrez la vis à 25 Nm.**





MXF PC50

Respectez les consignes de sécurité du manuel et les réglementations locales.

CHANGEMENT DES TAMPONS EN CAOUTCHOUC

- 1. Retirez la batterie.**
- 2. Retirez la courroie (voir instructions dans la section correspondante).**
- 3. Retirez les 4 vis situées à l'extérieur de l'appareil.**
- 4. Soulevez la partie supérieure de la plaque de base (opération à deux personnes !)**
- 5. Retirez les écrous à l'arrière des tampons en caoutchouc.**
- 6. Remplacez les tampons et remontez l'ensemble.**

