

Pistolet pour l'application du DERBITECH® FA



DERBITECH® Powered Applicator

- La conception unique du pistolet est extrêmement durable et permet à l'utilisateur de mettre en œuvre la colle en position debout, évitant ainsi d'exercer une contrainte sur le dos.
- L'outil est alimenté par une batterie rechargeable de 14,4 volts.
- Le moteur est conçu pour fonctionner avec un ampérage plus faible que celui des outils sans fils conventionnels, ce qui prolonge la durée de vie de la batterie et réduit le temps de chargement.



Avantages spécifiques

- Alimenté par batterie - Portable, sans fils ni câbles
- Utilisation facile et rapide - Economise du temps de travail
- Déclencheur à retardement - Economise la capacité de la batterie
- Moteur puissant - Permet de disperser des colles à haute viscosité



DERBIGUM®
DURABLEMENT ÉTANCHE

DERBIGUM FRANCE

26 avenue Tony Garnier - F-69007 LYON

Tél. : 04 37 70 79 70

E-mail : infofr@derbigum.com

www.derbigum.fr

Caractéristiques spécifiques

Contenu emballage

- DERBITECH Powered Applicator
- 2 batteries rechargeables NiCd
- 1 chargeur de batterie
- 1 poignée chariot amovible. **Dimensions** : 75 (L) x 45 (H) x 15 (l)

Poids : 6,8 kg

Instructions d'utilisation

- Monter la poignée du chariot en utilisant les (4) vis et les contre-écrous fournis, avec la clé Allen (également incluse).
- Ouvrir le ressort d'embrayage pour permettre le mouvement du piston. Retirer le piston en écartant la poignée de l'outil.
- Préparer la cartouche de colle en enlevant les capuchons ou les bouchons et en vissant le doseur de mélange statique.

Note : suivre les instructions complètes du fabricant de colle pour la préparation de la cartouche.

- Insérer la cartouche dans le piston. Aligner la cartouche pour un positionnement correct.
- Pousser la poignée du chariot vers l'avant, en alignant les pistons sur les ouvertures de la cartouche. Fermer le levier d'embrayage pour embrayer.
- Faire glisser la batterie sur la poignée jusqu'à ce qu'elle soit complètement engagée.
- Régler le bouton de contrôle de la vitesse selon le débit souhaité. Une vitesse élevée est indiquée sur le bouton par le symbole de la « bulle » la plus grande. Les vitesses moins élevées sont indiquées par les bulles plus petites. Note : la plupart des applications nécessiteront un fonctionnement de l'outil à pleine vitesse.
- Maintenir la gâchette pour commencer à disperser la colle : il faut appuyer deux fois sur la gâchette avant que l'outil ne fonctionne lorsqu'il est resté à l'arrêt ; il s'agit d'un dispositif d'économie d'énergie intégré dans l'outil.
- Lorsque la mise en œuvre de la colle est terminée ou lorsque la cartouche est vide, relâcher la gâchette, desserrer l'embrayage, puis retirer le piston. Retirer la cartouche.

Sécurité

- Il convient de porter un équipement de protection tel que des lunettes de sécurité et des gants de protection lors de l'utilisation ou de l'entretien du DERBITECH Powered Applicator.
- Le DERBITECH Powered Applicator ne doit jamais être pointé vers ou près des personnes.
- Le DERBITECH Powered Applicator ne doit jamais être actionné lorsque l'embout de sortie de la cartouche de colle est bloqué ou bouché par la présence de colle durcie, de tout objet ou d'un élément de l'outil.
- Avant de travailler avec ce produit ou tout produit, consulter l'étiquette du produit et la Fiche de données de sécurité (FDS) pour les précautions nécessaires en matière de santé et de sécurité.

Instructions de maintenance

- Nettoyer avec un savon doux et un linge humide. Ne pas utiliser de solvants ou d'agents chimiques susceptibles d'endommager les éléments en plastique de l'outil.
- Suivre les instructions de nettoyage de maintenance indiquées dans le manuel du chargeur de batterie et dans la notice jointe au bloc-batterie.
- Enlever régulièrement les résidus de colle sur le pistolet et les pistons s'il y en a. Appliquer une légère couche de lubrifiant léger pour machine afin de lubrifier les rails si nécessaire.
- Pour une lubrification interne et toute autre maintenance, hormis pour le nettoyage externe et le chargement du bloc-batterie, ainsi que pour toutes les réparations, retourner l'appareil au centre d'entretien, au distributeur ou au fabricant.
- Si l'outil ne fonctionne pas à pleine capacité, s'assurer que le bloc-batterie et l'outil sont propres. Si une maintenance est nécessaire, rester prudent et nettoyer les contacts du bloc batterie avec une gomme.



DERBIGUM[®]
DURABLEMENT ÉTANCHE

DERBIGUM FRANCE

26 avenue Tony Garnier - F-69007 LYON

Tél. : 04 37 70 79 70

E-mail : infofr@derbigum.com

www.derbigum.fr

Entretien

- L'entretien des outils ne doit être réalisé que par un personnel qualifié. Un entretien ou une maintenance par du personnel non qualifié peut entraîner un risque de blessure.
- Ne pas démonter l'outil ou le bloc-batterie. A la fin de sa durée de vie utile, retourner le bloc-batterie intact pour recyclage et/ou mettre l'outil intact au rebut. Un démontage suivi d'un remontage peut nuire à la sécurité.
- Lors de l'entretien d'un outil, utiliser uniquement des pièces de rechange identiques. L'utilisation de pièces non autorisées ou le non-respect des instructions de maintenance peut créer un risque de choc électrique ou de blessure.

Le présent document annule et remplace tout autre document publié précédemment. - 2020/06/22



DERBIGUM®
DURABLEMENT ÉTANCHE

DERBIGUM FRANCE

26 avenue Tony Garnier - F-69007 LYON

Tél. : 04 37 70 79 70

E-mail : infofr@derbigum.com

www.derbigum.fr