

	MANUEL D'INSTRUCTIONS RIVETEUSE	Page	6
		Révision	00
		Date	15/05/2025
Ce manuel a pour objectif de guider l'utilisateur dans l'utilisation sûre et efficace de ce produit.			

1. IDENTIFICATION DU TRAVAIL ET DES TÂCHES

Outil manuel utilisé pour la fixation de rivets aveugles sur des matériaux tels que la tôle, l'aluminium, le plastique ou les profils métalliques. Idéal pour des assemblages permanents dans la construction, la plomberie, la climatisation ou les structures légères.

2. ÉVALUATION DES RISQUES

2.1. Identification des risques

- Coincement des doigts lors de l'actionnement de l'outil.
- Projection de tiges métalliques lors de la rupture du rivet.
- Coupures par contact avec les bords tranchants des matériaux à assembler.
- Fatigue musculaire ou effort excessif dû à une répétition continue.

2.2 Évaluation des risques

Danger	Conséquence	Probabilité	Gravité	Risque
Coincement	Blessure aux doigts	Moyenne	Moyenne	Moyen
Projection de tige	Lésion oculaire	Moyenne	Élevée	Élevé
Coupures	Blessures légères ou modérées	Moyenne	Moyenne	Moyen
Fatigue musculaire	Douleur ou tendinite	Élevée	Moyenne	Élevé

2.3. Mesures préventives

- Utiliser des lunettes de protection et des gants résistants.
- S'assurer que le rivet est du type et de la taille appropriés.
- Éviter de placer les doigts près de la tête lors de l'utilisation de la riveteuse.
- Maintenir une posture ergonomique et faire des pauses lors de travaux prolongés.
- Vérifier l'outil avant utilisation et nettoyer les embouts après chaque travail.

2.4. Mesures correctives en cas d'accident

- Blessure par coincement: Arrêter l'activité, appliquer de la glace et consulter en cas de gonflement ou de douleur persistante.
- Lésion oculaire: Rincer à l'eau propre et consulter en urgence en cas de gêne.
- Coupures: Laver, désinfecter et couvrir la plaie. Consulter si elle est profonde.

2.5. Évaluation de l'efficacité des mesures

- Vérifier régulièrement l'état de la riveteuse et le respect de l'utilisation des EPI. S'assurer que les opérateurs sont correctement formés.

	MANUEL D'INSTRUCTIONS RIVETEUSE	Page	6
		Révision	00
		Date	15/05/2025
Ce manuel a pour objectif de guider l'utilisateur dans l'utilisation sûre et efficace de ce produit.			

3. INSTRUCTIONS D'UTILISATION

3.1. Points à prendre en compte lors de la préparation de l'utilisation

- Vérifier que la riveteuse est propre, sans usure et équipée de l'embout approprié.
- Vérifier que le rivet est compatible avec l'épaisseur et le matériau à assembler.
- Fixer la pièce à travailler sur une surface stable.
- Mettre les EPI : gants et lunettes de sécurité.

3.2. Points à prendre en compte pendant l'utilisation

- Introduire la tige du rivet dans l'embout.
- Placer le corps du rivet dans l'orifice des pièces à assembler.
- Actionner les poignées progressivement jusqu'à la rupture de la tige.
- Retirer la tige cassée de l'embout avant d'en insérer une nouvelle.

3.3. Avertissements

- Ne pas réutiliser les rivets ni forcer l'outil.
- Ne pas couper ni modifier les tiges à la main.
- Ne pas diriger l'outil vers des personnes ni l'utiliser de manière dangereuse.
- Ne pas permettre son utilisation par des mineurs ou des personnes non qualifiées.
- Ne pas utiliser sans protection oculaire ni dans des conditions de faible visibilité.
- Vérifier la fixation du rivet pour garantir une application correcte.
- Utiliser uniquement dans des conditions d'éclairage adéquates.
- Ne pas utiliser en cas de fatigue, d'état d'ébriété ou après avoir pris des médicaments ou substances incompatibles avec le travail à réaliser.



4. ENTRETIEN ET STOCKAGE

4.1. Nettoyage

Nettoyer avec un chiffon sec après chaque utilisation. Éliminer les copeaux et les résidus métalliques de la zone des embouts.

4.2. Inspection

Vérifier que les embouts ne sont pas obstrués ni déformés. S'assurer que les poignées et les articulations fonctionnent avec fluidité.

	MANUEL D'INSTRUCTIONS RIVETEUSE	Page	6
		Révision	00
		Date	15/05/2025
Ce manuel a pour objectif de guider l'utilisateur dans l'utilisation sûre et efficace de ce produit.			

4.3. Stockage

Ranger en position fermée, dans un endroit sec et protégé. Ne pas stocker avec des rivets dans l'embout.

4.4. Recyclage et environnement

Déposer l'outil dans un point de collecte conforme à la réglementation locale. Les tiges cassées doivent être éliminées comme déchets métalliques.

5. CONTACT ET SUPPORT

Si vous avez des questions ou si vous avez besoin d'une assistance complémentaire, n'hésitez pas à contacter notre service client:

- **E-mail:** comercial@bellota.com
- **Téléphone:** 0034 943 73 90 00
- **Site web:** www.bellota.com

Nous vous remercions de la confiance que vous accordez à nos produits et nous nous engageons à garantir votre sécurité et votre satisfaction.