

| | | |
|-----------------------------------|--|-------------|
| C02_501 | Gamme Opératoire Convoyeur Droit à Rouleaux | GOHP |
| Constructeur : Tous | Type: Tous types | |
| Référence : <i>HP_CON_RTQ_501</i> | Vérification mécanique Retaqueur | |



✚ Historique des versions

| Version | Date | Rédacteur | Valideur(s) | Modification(s) |
|---------|------------|---------------|---------------|-----------------|
| V0 | 23/08/2021 | Achraf LAKRAD | Sofiène Mekki | |

✚ Périodicité

| Type préventif | Mesure | MO | Durée | Référentiel | Rapport |
|----------------|---------------|----|-------|-------------|---------|
| Périodique | Trimestrielle | 2 | 02h00 | | |
| Systématique | X | X | X | X | X |
| Conditionnel | X | X | X | X | X |

| Equipement | | Production | |
|--------------------|---------------|--------------------|---------------|
| Arrêt : oui | Dégradé : non | Arrêt : oui | Dégradé : non |

| | | |
|-----------------------------------|--|-------------|
| C02_501 | Gamme Opératoire Convoyeur Droit à Rouleaux | GOHP |
| Constructeur : Tous | Type: Tous types | |
| Référence : <i>HP_CON_RTQ_501</i> | Vérification mécanique Retaqueur | |

✚ Moyens d'exécution et pièces de rechange

| Outillage / Accessoires | Pièces de rechange |
|---|----------------------|
| Décolle étiquette Chiffons Outillage standard | Rouleau Courroies |

✚ Documents liés

| Titre du document | Référence |
|----------------------------|-----------|
| Documentation constructeur | |

✚ Recommandations particulières/Informations

ATTENTION : Cette gamme s'applique qu'au Retaqueur.

✚ Règles de sécurité

Le PORT des EPI adaptés est OBLIGATOIRE



Vêtements de travail



Chaussures de sécurité



Gants anti-coupe



Casquette coquée



Lunettes standard



Harnais de sécurité

BALISER la zone de travail, CONSIGNER l'équipement ou la machine ou l'armoire électrique dans les règles de l'art.

✚ Risques liés à l'intervention



Risque Electrique



Chute de hauteur



Risque d'entraînement



Risque d'écrasement engrenage



Ecrasement

| | | |
|-----------------------------------|--|-------------|
| C02_501 | Gamme Opératoire Convoyeur Droit à Rouleaux | GOHP |
| Constructeur : Tous | Type: Tous types | |
| Référence : <i>HP_CON_RTQ_501</i> | Vérification mécanique Retaqueur | |

✚ Liste des actions

Étape 1 : Mise en mode maintenance

- a. Mettre l'équipement en mode maintenance.

Étape 2 : Contrôle de motricité

- a. Démonter les carters en plexiglas.
- b. Remplacer les courroies vertes.
- c. Vérifier l'état de la bande en écharpe et sa tension.
- d. Contrôler l'état des courroies de transmission et leurs tensions.
- e. Contrôler l'état des pignons.



- f. Graisser les paliers.
- g. Remettre le convoyeur en marche :
 - Vérifier l'entraînement des rouleaux
 - L'absence de patinage.
 - Vérifier le centrage et la tension de la bande.
- h. Vérifier les fixations des moteurs et leurs niveaux d'huile.
- i. Contrôler l'absence de bruits suspects.
- j. Vérifier l'absence de limaille ou d'huile au sol.

| | | |
|-----------------------------------|--|-------------|
| C02_501 | Gamme Opératoire Convoyeur Droit à Rouleaux | GOHP |
| Constructeur : Tous | Type: Tous types | |
| Référence : <i>HP_CON_RTQ_501</i> | Vérification mécanique Retaqueur | |



Étape 4 : Contrôle du bâti

- a. Contrôler le bon serrage des différents éléments du bâti.
- b. Contrôler la bonne fixation des pieds au sol.

Étape 5 : Contrôles de fin

- a. Remonter les carters en plexiglas.
- b. Saisir l'intervention en GMAO et planifier une action corrective pour pallier les défauts constatés.