

Webscanner : Déclaration de production

Prérequis/exclusions

- Ce module ne gère pas la double unité variable, ni la double unité logistique
- Pour fonctionner correctement il est impératif d'être dans une version d'Open-Prod supérieur ou égale à 9.12
- Pour fonctionner correctement, il est recommandé d'utiliser au minimum un écran d'une résolution de 1400x900 et d'une taille de 10 pouces

Résumé

Ce webscanner permet de faire des déclarations de production sur une interface simplifiée

- Déclaration de temps
- Déclaration de consommation
- Affecter des éléments de traçabilité (Etiquette et Lot)
- Déclaration de production
- Déclaration de contrôle qualité

Utilisation du module

Recherche OT

OT

OF

MO00039

Catégorie de ressource

Ressource

OT EN COURS

Liste des OTs

MO00039[1]	[RAC002524] Raccord-joint-jm149-c42-2	0.0 / 1.0	Pause
MO00039[2]	[RAC002524] Raccord-joint-jm149-c42-2	0.0 / 1.0	Pause
MO00039[3]	[RAC002524] Raccord-joint-jm149-c42-2	0.0 / 1.0	Prêt

A partir de cet écran, il est possible de rechercher une OT à partir de différents critères.
(OT, OF, Catégorie de ressource, ressource)

Pour pouvoir trouver une OT, elle doit respecter le domaine de recherche indiqué dans les paramètres du webscanner.

Ecran principal

A

M000043[1] - Découpe

▶

↺

B

[RAC002524] Raccord-joint-jm149-c42-2

Qté à produire : 0.0 / 20.0

C

Note de déclaration:

✎

DOCUMENTS

E

Modes opératoires

Mode opératoires 1

D

Ressources

Machine découpe

BAILLARGUET AYMERIC

BEAUBEAU JEAN-JACQUES

F

Temps cumulé: 0

Temps défilement: 00:00:00

Heure début : 0

Activité :

Vous devez valider les modes opératoires avant de commencer

G

CONSOMMER

PRODUIRE / CONSOMMER

TRACABILITÉ LOT

PRODUIRE

CLOTURER OT

TRACABILITÉ ÉTIQUETTE

RETOUR

- A- Numéro d'OT
- B- Informations générales
- C- Notes
- D- Ressources de l'OT
- E- Déclaration de temps
- F- Modes opératoires associés l'OT
- G- Actions : temps, conso, prod, qualité, traçabilité

Une nouvelle zone permet de voir l'avancement des consommations, contrôles hors prod, et production.

← Déclaration Production - MF_WO_INFOS_VIEW

OF000230[1] - REGLAGE TOURNAGE FRAISAGE

/

[PR005261] PRODUIT FICTIF MG AVEC ST

Consommation : 100.0 %

Contrôle Hors prod : 12.0 validé / 5.0 en cours / 50.0 à faire

Production : 10.0 / 50.0

Ressources

RESSOURCE FICTIVE REGLAGE TOURNAGE FRAISAGE

Note de déclaration:

g

DOCUMENTS

► En cours

Temps cumulé: 0

Temps défilement: 00:00:00

Heure début : 2024-12-16 14:07:46

Activité :

En attente

STOP

CONSOMMER

PRODUIRE

RETOUR

PRODUIRE / CONSOMMER

CONTROLE QUALITÉ HORS-PROD / POST-PROD

TRACABILITÉ LOT

TRACABILITÉ ÉTIQUETTE

ÉTIQUETTE IDENTIFICATION

Consommation détaillée

Ordre de travail

OF000222 [20] - USINAGE TOURNAGE FRAISAGE



Produit: [US11E000091 - OR] STEM TA6VØ32/12 CEMENTLESS - LOCKABLE Ti/HA

Qté: 2 / UN

Opération: USINAGE TOURNAGE FRAISAGE

Quantité produite

28.00

UN

[Zone de scan](#)

[EM000039] BLISTER 20 ALVEOLES

Qté (UdM): 0.6 / 5.6 UN



[OU001000] FRAISE Ø6 TORIQUE R0.2 - SECO
554060R020Z4.0-SIRON-A

Qté (UdM): 0.029 / 0.092 UN



[OU001011] FRAISE Ø6 HEMISPHERIQUE -
SECO JS534060D1B.ØZ4-NXT

Qté (UdM): 0.092 / 0.092 UN



[OU001012] FRAISE Ø12 HEMISPHERIQUE -
SECO JS534120D1B.ØZ4-NXT

Qté (UdM): 0 / 0.092 UN



[PR005217] TITANE Ø 40 NEW

Qté (UdM): 3.713 / 3.714 M




Légende :


Vert : Composant disponible à 100% et dans l'emplacement de conso du mouvement.


Jaune : Composant disponible à 100% mais pas dans le bon emplacement (ou lot / étiquette non affecté au mouvement)

Orange : Composant disponible partiellement (>0% et <100%)

Rouge : Composant non disponible.

Le bouton  permet de supprimer la ligne de consommation (elle ne sera pas consommer cette fois mais pourra être consommer une prochaine fois.)

Le bouton  permet de modifier la quantité à consommer.

le bouton  permet d'aller chercher le composant dans un autre emplacement pour le déplacer dans l'emplacement de conso.

Produit: [US110000121 - 2] VIS Ø6.5 LG40 NEUTRA TITANE


Qté: 224 / UN

Opération: USINAGE DECOLLETAGE

Quantité produite

0.00

UN



Produit: [EM000041] BLISTER 28 ALVEOLES


Emplacement: En cours de production


Qté: -48.115


Qté

0.000

/ 8 UN







[FA000213] BROSSE CIRCULAIRE KORFIL-E Ø50 RINGLOCK AVEC AXE RIVE

Qté (UdM): 0 / 0.747 UN

