

Fichier:Montaje de P3steel por HTA3D - Tutorial 8 - Calibración del Flujo del Hotend aviso peligro 5 5-4.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 582 pixels.
Fichier d'origine (1 462 × 1 063 pixels, taille du fichier : 107 Kio, type MIME : image/jpeg)
Montaje_de_P3steel_por_HTA3D_-_Tutorial_8_-_Calibración_del_Flujo_del_Hotend_aviso_peligro_5_5-4

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	14 janvier 2019 à 16:55		1 462 × 1 063 (107 Kio)	HTA3D (discussion contributions)	Montaje_de_P3steel_por_HTA3D_-_Tutorial_8_-_Calibración_del_Flujo_del_Hotend_aviso_peligro_5_5-4

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 10 fichiers suivants sont des doublons de celui-ci (plus de détails) :

- Fichier:Montaje 3DSteel V2 - Tutorial 3 - Cama caliente Fuente de alimentaci n y Electr nica aviso peligro 5 5-4.jpg
- Fichier:Montaje 3Dsteel V2 - Tutorial 1 - Estructura y eje Y aviso peligro 5 5-4.jpg
- Fichier:Montaje P3steel - Tutorial 1 - Estructura y eje Y aviso peligro 5 5-4.jpg
- Fichier:Montaje de P3steel por HTA3D - Tutorial 4 - Extrusor Dual aviso peligro 5 5-4.jpg
- Fichier:Montaje de P3steel por HTA3D - Tutorial 4 - Extrusor aviso peligro 5 5-4.jpg
- Fichier:Montaje de P3steel por HTA3D - Tutorial 5 - Fuente de Alimentación aviso peligro 5 5-4.jpg
- Fichier:Montaje de P3steel por HTA3D - Tutorial 6 - Electrónica Dual aviso peligro 5 5-4.jpg
- Fichier:Montaje de P3steel por HTA3D - Tutorial 6 - Electrónica aviso peligro 5 5-4.jpg
- Fichier:Montaje de P3steel por HTA3D - Tutorial 6 aviso peligro 5 5-4.jpg
- Fichier:Montaje de P3steel por HTA3D - Tutorial 7 - Comprobaciones y Calibración de la Cama Caliente en Dual aviso peligro 5 5-4.jpg

Les 4 pages suivantes utilisent ce fichier :

- Montaje de P3steel por HTA3D - Tutorial 8 - Calibración del Flujo del Hotend
- Montaje de P3steel por HTA3D - Tutorial 8 - Calibración del Flujo del Hotend/es
- Montaje de P3steel por HTA3D - Tutorial 9 - Calibrar desfase de las boquillas para Dual

Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Largeur	1 890 px
Hauteur	1 063 px
Bits par composante	8 8 8
Modèle colorimétrique	RGB
Orientation	Normale
Composantes par pixel	3
Résolution horizontale	300 ppp
Résolution verticale	300 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CC (Windows)
Date de modification du fichier	22 novembre 2018 à 10:57
Version EXIF	2.21
Espace colorimétrique	Non calibré
Identifiant unique du document original	BE85EE08D3ED09994941B8D54555D35B
Note (sur 5)	0
Date de la dernière modification des métadonnées	22 novembre 2018 à 11:57
Date de la numérisation	9 novembre 2015 à 14:13