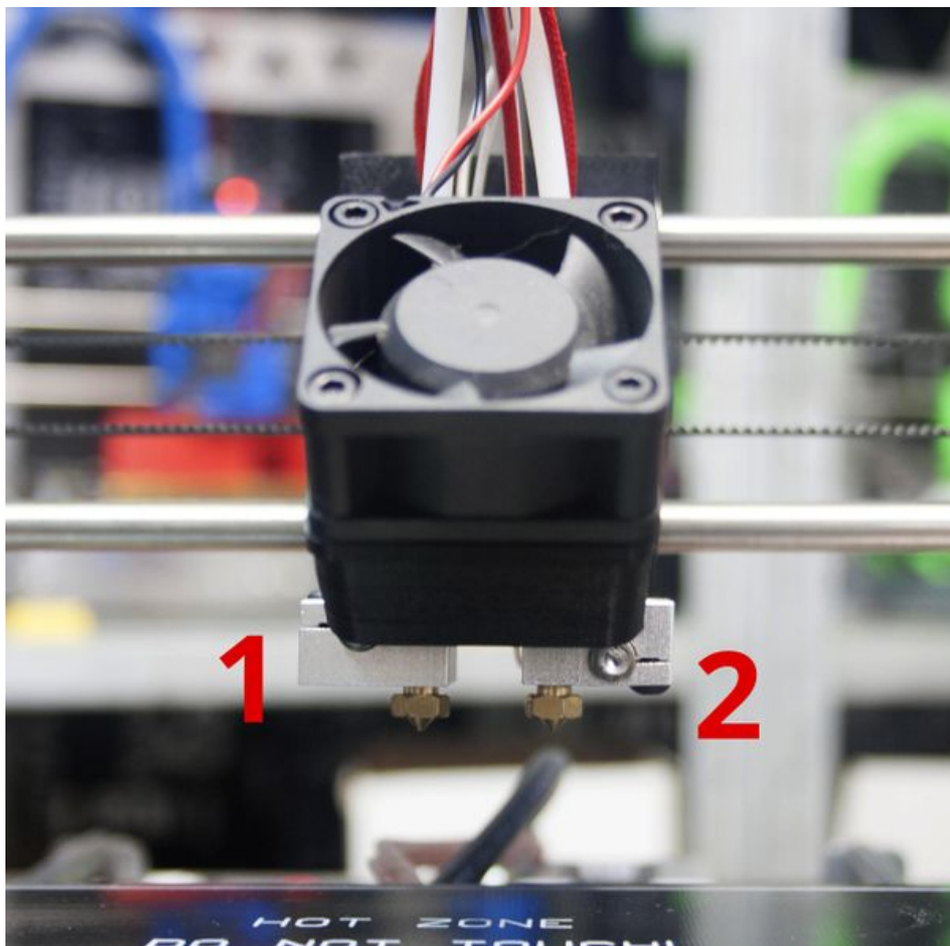


Fichier:Montaje de P3steel por HTA3D - Tutorial 4 - Extrusor Dual E1 E2.jpg



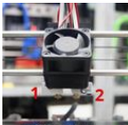
Taille de cet aperçu : 600 × 600 pixels.

Fichier d'origine (2 592 × 2 592 pixels, taille du fichier : 466 Kio, type MIME : image/jpeg)

Montaje_de_P3steel_por_HTA3D_-_Tutorial_4_-_Extrusor_Dual_E1_E2

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	9 janvier 2019 à 18:08		2 592 × 2 592 (466 Kio)	HTA3D (discussion contributions)	Montaje_de_P3steel_por_HTA3D_-_Tutorial_4_-_Extrusor_Dual_E1_E2

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Montaje de P3steel por HTA3D - Tutorial 4 - Extrusor Dual

Montaje de P3steel por HTA3D - Tutorial 4 - Extrusor Dual/es

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.

Fabricant de l'appareil photo	Canon
Modèle de l'appareil photo	Canon EOS 1000D
Auteur	Juan Jose Ramos Flores
Temps d'exposition	1/4 s (0,25 s)
Ouverture	f/4,5
Sensibilité ISO	800
Date de la prise originelle	9 novembre 2016 à 19:17
Longueur focale	35 mm
Largeur	3 888 px
Hauteur	2 592 px
Bits par composante	8 8 8
Modèle colorimétrique	RGB
Orientation	Normale
Composantes par pixel	3
Résolution horizontale	240 ppp
Résolution verticale	240 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CC (Windows)
Date de modification du fichier	9 janvier 2019 à 17:42
Programme d'exposition	Priorité à l'ouverture
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	9 novembre 2016 à 19:17
vitesse d'obturation de l'APEX	2
Ouverture de l'APEX	4,33985
Correction d'exposition	1
Ouverture maximale	4,375 APEX (f/4,56)
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date de la prise originelle	64
Espace colorimétrique	Non calibré
Résolution horizontale du plan focal	4 438,3561643836
Résolution verticale du plan focal	4 445,9691252144
Unité de résolution du plan focal	Pouce
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Type de capture de la scène	Standard
Numéro de série de l'appareil photo	1480326500
Lentille utilisée	EF-S18-55mm f/3.5-5.6
Propriétaire de l'appareil photo	Juan Jose Ramos Flores
Note (sur 5)	0
Date de la dernière modification des métadonnées	9 janvier 2019 à 18:42
Identifiant unique du document original	A392C0E71C24FF838C70FADF37074942
version IIM	4