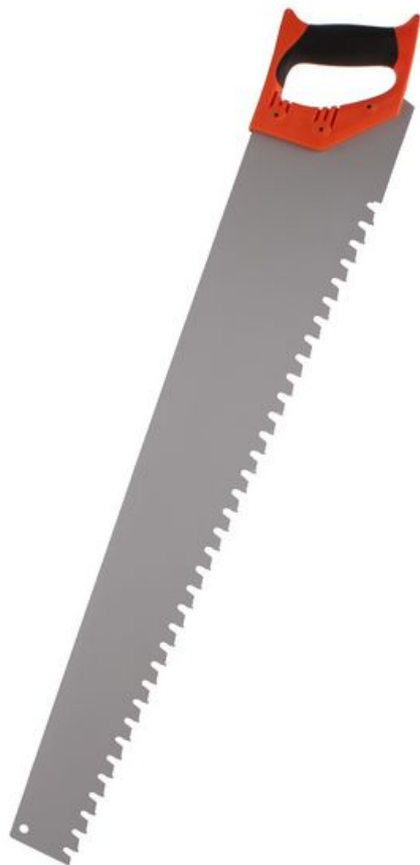


# Fichier:Alt re connect scie-zag-34-dents-carbure-jsdsvq.jpg



Taille de cet aperçu : 400 × 600 pixels.

Fichier d'origine (683 × 1 024 pixels, taille du fichier : 50 Kio, type MIME : image/jpeg)

Alt\_re\_connect\_scie-zag-34-dents-carbure-jsdsvq

## 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	4 avril 2024 à 14:27		683 × 1 024 (50 Kio)	Clems (discussion   contributions)	Alt_re_connect_scie-zag-34-dents-carbure-jsdsvq

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Altère connecté

## 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 60D
Temps d'exposition	1/125 s (0,008 s)
Ouverture	f/16
Sensibilité ISO	100
Date de la prise originelle	5 mai 2017 à 14:10
Longueur focale	28 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Date de modification du fichier	5 mai 2017 à 15:05
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Manuel
Version EXIF	2.3
Date de la numérisation	5 mai 2017 à 14:10
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	7
Ouverture de l'APEX	8
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Spot
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	27
Date de la prise originelle	27
Date de la numérisation	27
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Résolution horizontale du plan focal	3 818,7845303867
Résolution verticale du plan focal	3 872,268907563
Unité de résolution du plan focal	Pouce
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Manuelle
Balance des blancs	Manuelle
Type de capture de la scène	Standard
Note (sur 5)	0