

2E MACHINE À DÉCOUPER PAR CISAILLE

Bourgogne-Franche-Comté, Haute-Saône
Corravillers
Champs Fauvey

Situé dans : Usine de transformation des métaux dite forge Clément, actuellement centrale hydroélectrique

Dossier IM70001012 réalisé en 2005

Auteur(s) : Raphaël Favereaux



Historique

Cette cisaillon daterait de la première moitié du 20e siècle.

Période(s) principale(s) : 1ère moitié 20e siècle

Description

La cisaillon, constituée d'un bâti en fonte, servait à faire la mise au gabarit, à l'aide de modèles en bois, des outils laminés. Elle est mise en mouvement par un moteur électrique de marque Alsthom (Belfort) de 7 ch, via des courroies trapézoïdales, un volant en fonte et un axe excentrique assurant le mouvement alternatif de bas en haut.

Éléments descriptifs

Catégories : industrie métallurgique et de transformation des métaux

Structures : produit élaboré d'origine minérale solide, produit semi-fini

État de conservation :

en état de marche

Informations complémentaires

- Voir le dossier numérisé : <https://patrimoine.bourgognefranchecomte.fr/gtrudov/IM70001012/index.htm>

Thématiques : patrimoine industriel de la Haute-Saône

Aire d'étude et canton : Haute-Saône

Dénomination : machine à découper par cisaillon

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Vue d'ensemble.

70, Corravillers R.D. 6, lieudit : Champs Fauvey

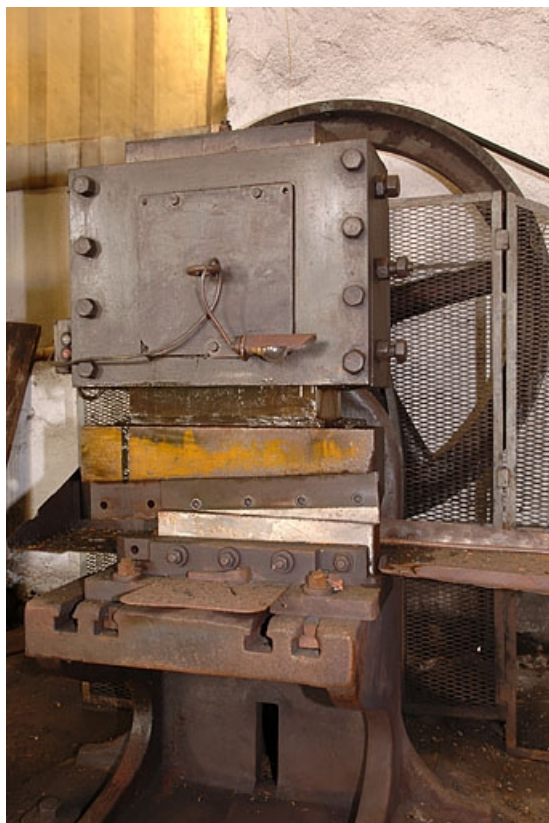
N° de l'illustration : 20057000054NUCA

Date : 2005

Auteur : Jérôme Mongreville

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Détail des lames.

70, Corravillers R.D. 6, lieudit : Champs Fauvey

N° de l'illustration : 20057000055NUCA

Date : 2005

Auteur : Jérôme Mongreville

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine