

2E MACHINE À DÉCOUPER PAR SCIE (SCIE CIRCULAIRE)

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

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

Dossier IM70001008 réalisé en 2005

Auteur(s) : Raphaël Favereaux



Historique

Cette scie daterait de la seconde moitié du 20e siècle.

Période(s) principale(s) : 2e moitié 20e siècle

Description

Cette machine servait à "ouvrir les ébauches" d'outils à dents, c'est-à-dire scier les parties d'ébauche qui, forgés, constitueront les dents. Elle était alimentée par un moteur électrique individuel de 7,5 ch de marque CEM (Compagnie Electro-Mécanique, Paris) via deux courroies trapézoïdales et un volant d'inertie en fonte. L'ensemble est posé sur un socle métallique.

Eléments 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/IM70001008/index.htm>

Thématiques : patrimoine industriel de la Haute-Saône

Aire d'étude et canton : Haute-Saône

Dénomination : machine à découper par scie

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Vue de trois quarts gauche.

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

N° de l'illustration : 20057000050NUCA

Date : 2005

Auteur : Jérôme Mongreville

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine