

TRANCHET À GOMME AVEC TUYAU EN CAOUTCHOUC

FICHE N° 17330

PRÉSERVER
SAUVEGARDER
VALORISER

Période de fabrication : -
Fabricant : TRELLBORG ; MICHELIN
Domaines : Procédés industriels
Sous-domaines : Médecine
Organisme : Manufacture Française des Pneumatiques Michelin
Ville : Clermont-Ferrand
Modèle :
Matériaux : Caoutchouc, Métal

Description

Le tranchet à gomme avec tuyau en caoutchouc est un outil coupant comportant un manche composé de parties métalliques recouvertes d'une bande de caoutchouc noire et orange et se terminant par une lame dont la partie inférieure est incurvée.

Utilisation

Il s'agit d'un outillage de caoutchouterie utilisé dans les ateliers de fabrication Michelin. Cet outil sert au travail du mélange sur outil.





Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Tranchet à gomme avec tuyau en caoutchouc (TRELLBORG ; MICHELIN), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=34354>, consulté le 2026-05-28