

AM, Ars mechanica, FN Herstal, Browning

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : AM, Ars mechanica, FN Herstal, Browning [Texte imprimé] : la force d'innover / [édition, Fondation Ars mechanica, Groupe Herstal ; Fonds Mercator]

Autre(s) responsabilité(s) : Fondation Ars mechanica - Éditeur scientifique
Fonds Mercator - Éditeur scientifique

Publication : [Bruxelles] : Fonds Mercator

Diffusion / Distribution : [Bruxelles] : Fonds Mercator

Date de copyright : C 2023

Description matérielle : 1 vol. (399 p.) : ill. en coul. ; 33 cm

ISBN : 978-94-6230-288-4

EAN : 9789462302884

Autres classifications : 330

Classification décimale Dewey : 338.762 340943 23

Note(s) : Bibliogr. p. 398-399

Notice rédigée d'après la couv.

FN = Fabrique nationale

Résumé ou extrait : Le génie mécanique est sans doute la première raison de ces progrès et résiliences successifs, dans la variété de ses productions d'armes, de munitions, de vélos, de voitures, de motos, de véhicules utilitaires, de moteurs d'avions...

Sujet - Collectivité : Groupe Herstal Belgique. -- Histoire

Sujet - Nom commun : Industries de défense -- Liège (Belgique) -- Histoire

Adresse électronique et mode d'accès : 880292

Image de présentation :



Text alternatif image de présentation : 113350.png