

Théorie de l'élasticité des corps solides, de Clebsch, traduite par MM. Barré de Saint-Venant,... et Flamant,... avec des notes étendues de M. de Saint-Venant. (- Détermination et représentation graphique des lois du choc longitudinal d'une tige ou barre élastique prismatique, par M. de Saint-Venant,... et M. Flamant,...) [Suivi de : Du choc longitudinal d'une barre élastique prismatique fixée à un bout et heurtée à l'autre, établissement de formules simples pour le calcul très approché de sa résistance, par M. J. Boussinesq.]

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Théorie de l'élasticité des corps solides, de Clebsch, traduite par MM. Barré de Saint-Venant,... et Flamant,... avec des notes étendues de M. de Saint-Venant. (- Détermination et représentation graphique des lois du choc longitudinal d'une tige ou barre élastique prismatique, par M. de Saint-Venant,... et M. Flamant,...) [Suivi de : Du choc longitudinal d'une barre élastique prismatique fixée à un bout et heurtée à l'autre, établissement de formules simples pour le calcul très approché de sa résistance, par M. J. Boussinesq.]

Est publié avec : Détermination et représentation graphique des lois du choc longitudinal d'une tige ou barre élastique prismatique

Auteur(s) : Clebsch, Alfred (1833-1872)

Autre(s) auteur(s) : Flamant, Alfred
Barré de Saint-Venant, Adhémar-Jean-Claude (1797-1886)
Flamant, Alfred

Adresse bibliographique : Paris : Dunod, 1883

Description matérielle : In-8°, VIII-900 et 32 p

Note sur l'exemplaire : dem. reliure

Sujet(s) : Sciences et arts