

# **Le Projet de navire de commerce : le projet de l'hélice. 1, Théorie et géométrie de l'hélice marine**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : J. Boada

Le Projet de navire de commerce : le projet de l'hélice. 1, Théorie et géométrie de l'hélice marine [Texte imprimé] . Théorie et géométrie de l'hélice marine, 1

Ensemble : Le Projet de navire de commerce : le projet de l'hélice  
1

Auteur(s) : Boada, Jacques

Éditeur, producteur : Paris : Centre d'édition et de documentation de l'E.N.S.T.A., 1975

Description matérielle : : Ill.

: 27 cm

125 p. multigr.

Collection : École nationale supérieure de techniques avancées 351

ISBN : 2-7225-0351-4

Appartient à la collection : École nationale supérieure de techniques avancées (Paris. 1969) 0078-9526  
351

Autre variante du titre : [Le Projet de navire de commerce.]  
[Théorie et géométrie de l'hélice marine.]

Autres classifications : NAB\_07-014

Note(s) : Bibliogr.

Avant-titre : Le Projet de navire de commerce

Résumé ou extrait : - Rappel historique - généralités - Définitions géométriques - Théorie du fonctionnement de l'hélice propulsive - Sections d'hélices - Données de construction

Sujet(s) : navire de commerce

navire de commerce

hélices marines

hélices marines