

Hydrodynamique navale

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Hydrodynamique navale : le sous-marin / Alain Bovis

Auteur(s) : Bovis, Alain

Adresse bibliographique : Paris : ENSTA, 2011

Description matérielle : 1 vol. (III-199 p.) : ill. ; 24 cm

Collection : Les cours

ISBN : 978-2-7225-0926-9

EAN : 9782722509269

Appartient à la collection : Les cours

Classification décimale Dewey : 623.812 57 22

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 197-199

Résumé ou extrait : Un état de l'art de la conception hydrodynamique des sous-marins modernes : les concepts et les outils nécessaires en matière d'équilibre et de dynamique de la plongée, de résistance à l'avancement, de propulseur et de bruits d'écoulement

Sujet - Nom commun : Navires -- Hydrodynamique
Sous-marins -- Conception et construction -- 1990-...