

Machines électriques tournantes : conception, dimensionnement, fonctionnement

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Bernard Laporte

Machines électriques tournantes : conception, dimensionnement, fonctionnement [Texte imprimé]

Auteur(s) : Laporte, Bernard (1944-....)

Editeur, producteur : Paris : Ellipses, DL 2007
(53-Bonchamp-lès-Laval; Impr. Barnéoud)

Description matérielle : : 26 x 18 cm
VIII-370 p.

Collection : Technosup

ISBN : 978-2-7298-3658-0

EAN : 9782729836580

Appartient à la collection : Technosup (Paris) 1275-3955 2007

Autres classifications : NAB_05-431

Classification décimale Dewey : 621.310 42 23

Note(s) : Bibliogr. Index

Résumé ou extrait : Introduction aux machines électriques tournantes et à l'élaboration des outils nécessaires à leur conception, leur dimensionnement et à leur modélisation externe.

Sujet(s) : Manuels d'enseignement supérieur
Machines électriques
Machines tournantes

Sujet - Nom commun : Machines électriques