

Date d'édition : 27.04.2026

Ref : 56325

Lamelle pivotante sur palier -MEE-



Avec deux trous taraudés pour la fixation des aimants et des pièces polaires pour aimants pour la génération d'un champ magnétique tournant.

La bague de court-circuit peut être posée sur les collecteurs des rotors bobinés de façon à ce qu'ils fonctionnent en rotors en court-circuit.

Longueur : 175 mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electricité/Electronique > Machines électriques d'enseignement MEE > Pièces détachées MEE

Produits alternatifs

Ref : 563251

Lame à champ tournant MEE, néodyme



Avec deux aimants à haute énergie et des pièces polaires pour la génération d'un champ magnétique tournant.

La bague de court-circuit peut être posée sur les collecteurs des rotors bobinés de façon à les faire fonctionner en rotors en court-circuit.