Влияние модели стрингера на рассеяние звука подкрепленными цилиндрическими оболочками Metsaveer, Jaan; Klauson, Aleksander Акустика и ультразвуковая техника: республиканский межведомственный научнотехнический сборник, 21 1986 / c? https://www.ester.ee/record=b1873199*est

Исследование надёжности подшипниковых узлов асинхронных двигателей общепромышленного применения Vereš, Aleksander; Brõzgalov, V. Электромашиностроение и электрооборудование : республиканский межведомственный научно-технический сборник 1980 / с. 115-119 : илл https://www.ester.ee/record=b1941456*est

Математическое моделирование и расчёт точносты технологического процесси обработки подшипникового щита асинхронного двигателя

Vereš, Aleksander; Brőzgalov, V. Технология и автоматизация машиностроения : республиканский межведомственный научно-технический сборник 1980 / с. 16-18 https://www.ester.ee/record=b1871572*est

Применение износостойких сплавов карбид титана-сталь при газо- и гидроабразивном изнашивании Kiparissov, Sergei; Narva, Valentina; Valdma, Leo; Šanajeva, D.; Kallas, Paul Проблемы трения и изнашивания : республиканский межведомственный научно-технический сборник. Вып. 18 1981 / с. 50-53