

Ejemplo de aplicación de casquillos de rotor

Los materiales compuestos de fibras son especialmente adecuados para la fabricación de elementos constructivos cuyas cualidades deben ser extremadamente resistentes.

Aquí un ejemplo: Rotor de bomba con tres casquillos en CFK y tres anillos de refuerzo que forman una armadura en CFK de los imanes permanentes.



*Conjunto para bomba turbomolecular
(Velocidad de rotación: 400 m/s)*