

Magnetic Couplings & Gearing - MGT

Geschrieben von: Administrator

Samstag, den 25. Juni 2011 um 16:31 Uhr - Aktualisiert Samstag, den 09. Juli 2011 um 20:27 Uhr

Berührungslose Antriebe und Kraftübertragung ist die vernünftige Variante, die zukünftig bei Planung und Umsetzung von Antrieben und Kupplungen berücksichtigt und angewendet werden sollten.

Es wird keine Vibration übertragen, versetzte und in unterschiedlichen Winkeln angeordnete Vorrichtungen zur Kraftübertragung sind möglich mit 99,9 % an Energie/Kraft Übertragung

[Quelle: [Youtube](#)]