Prüfstände für Elektromotoren

WEKA Leistungsprüfstand – Komplettsystem - Typ LPS

- luftgekühlte Wirbelstrombremse
- höhenverstellbare Spannplatte
- Gelenkwellen-Kupplung
- transportabel
- Aufstelllung ohne Fundamentierung möglich

"RE-POWER" Ausführung:

- mit AC/DC Generator und elektronischer Rückspeisetechnik
- kundenspezifische Anfertigung



WEKA Leistungsbremsen - Typ MT

- luftgekühlt
- Wirbelstrombremse, pendelnd gelagert im Maschinengehäuse
- mit Drehmoment- und Drehzahlmesstechnik
- 9 Baugrößen für Leistungen von 0,1 kW (MT5) bis 450 kW (MT500)

Sonderprüfstandsbau

Gerne fertigen wir spezielle Prüfstände nach Anforderung des Kunden.



Sonderprüfstand für die Hochschule Stralsund. Mit diesem kundenspe zifischen Prüfstand in RE-POWER Ausführung werden umfangreiche und sehr spezielle Anforderungen zur Schulung und Forschung an elektrischer Antriebstechnik realisiert. Baujahr 2017.

