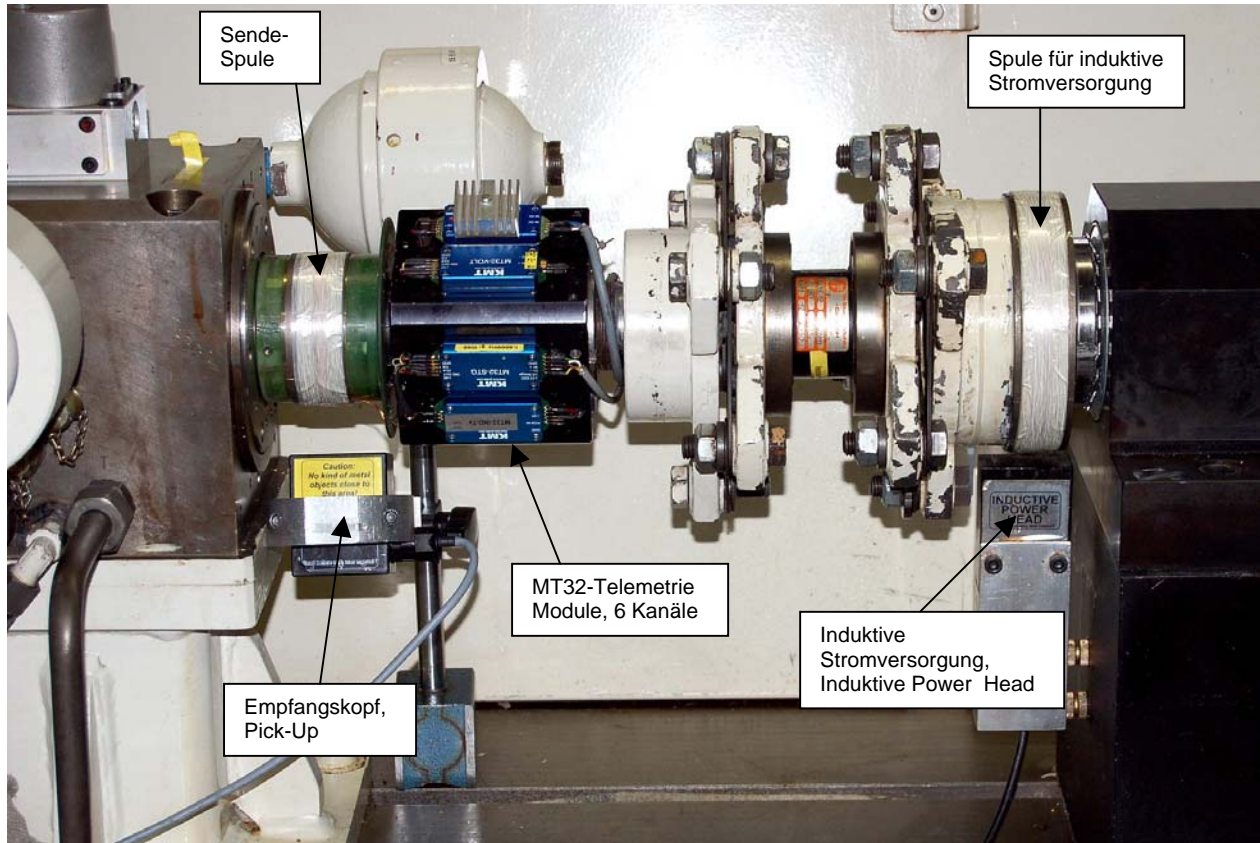


Umlaufprüfstand mit MT32-Telemetrie

Berührungslose Messung von Kräften und Wegen auf einem Umlaufprüfstand. Mit der MT32-Telemetrie werden sämtliche Messwerte von Drehmoment (DMS-Sensoren) und Weg (LVDT-Sensoren) mit einer hohen Datenrate von 640kbit/s zeitgleich übertragen und ausgewertet. Die analoge Messbandbreite beträgt 3000Hz/Kanal. Die rotierende Telemetrie und die Sensoren werden induktiv mit Spannung versorgt, wodurch Dauerlaufversuche gewährleistet sind.



Signalausgang

Power

