

Diagnosetest

Leistungsprüfung

Das Programm Leistungsprüfstand (LPS) / Zündoszilloskop ist wie folgt eingeteilt:

- Drehzahl
- Öltemperatur
- Parade
- Raster
- Einzelzylinder
- Geschwindigkeit in km/h
- Leistung in kW
- Zugkraft in N
- Schließwinkel/ Zündwinkel in ° (außer HFM/PMS)
- Druck-Unterdruck in bar
- Tastverhältnis in % (außer HFM/PMS)
- HC ppm
- CO %

Die Tabellenwerte und Oszilloskopbilder können gespeichert und ausgedruckt werden.

Prüf- und Einstellwerte, Register A.

Motorleistung und Abgas prüfen B3.

Oszilloskopbild mit Leistungsdaten

- Drehzahl 1 min
- Öltemperatur °C
- sekundär Parade
- Geschwindigkeit in km/h
- Leistung in kW
- Zugkraft in N