



Einstellung

Aktueller Wert
 rpm: 2921.6
 Nm: 324.9
 PS: 241.7

Korrektur
 DIN

Einzoomen
 Point snap
 Zoom Tools

Dämpfung
 PS AFR
 0 1 2 3 4 5

Li. Y-Achse
 Raster zeigen
 Autoscale
 Manuell
 Min: 0 Max: 500

Re. Y-Achse
 Raster zeigen
 AutoScale
 Manuell
 Min: 0 Max: 500

X-Achse
 RPM
 Geschw.keit
 Zeit
 AutoScale
 Manuell
 Min: 0 Max: 7000

Testdaten	Titel Test	P Luft(mBar)	T Luft°C	CF DIN	Datum & Zeit	Maximalen Werte	Ratio
RE B 366.010	Serie und Staudruck	984.6	28.5	1.044	10-06-2010 / 15:07:21	238.0P S@ 6393rpm / 299.5Nm@ 4368rpm	1.0
RE B 366.009	Serie und Staudruck	984.6	28.1	1.043	10-06-2010 / 15:05:16	236.7P S@ 6399rpm / 304.6Nm@ 2110rpm	1.0
RE B 366.014	Capristo und Staudruck	985.1	28.2	1.043	11-06-2010 / 11:10:01	238.9P S@ 6336rpm / 325.6Nm@ 2701rpm	1.0
RE B 366.013	Capristo staudrucküberwachte Anlage	984.2	27.8	1.043	11-06-2010 / 11:08:00	243.5P S@ 6419rpm / 327.2Nm@ 2621rpm	1.0
RE B 366.012	Capristo und Staudruck	983.6	27.2	1.043	11-06-2010 / 11:05:56	240.1P S@ 6130rpm / 326.1Nm@ 2743rpm	1.0