



Firma

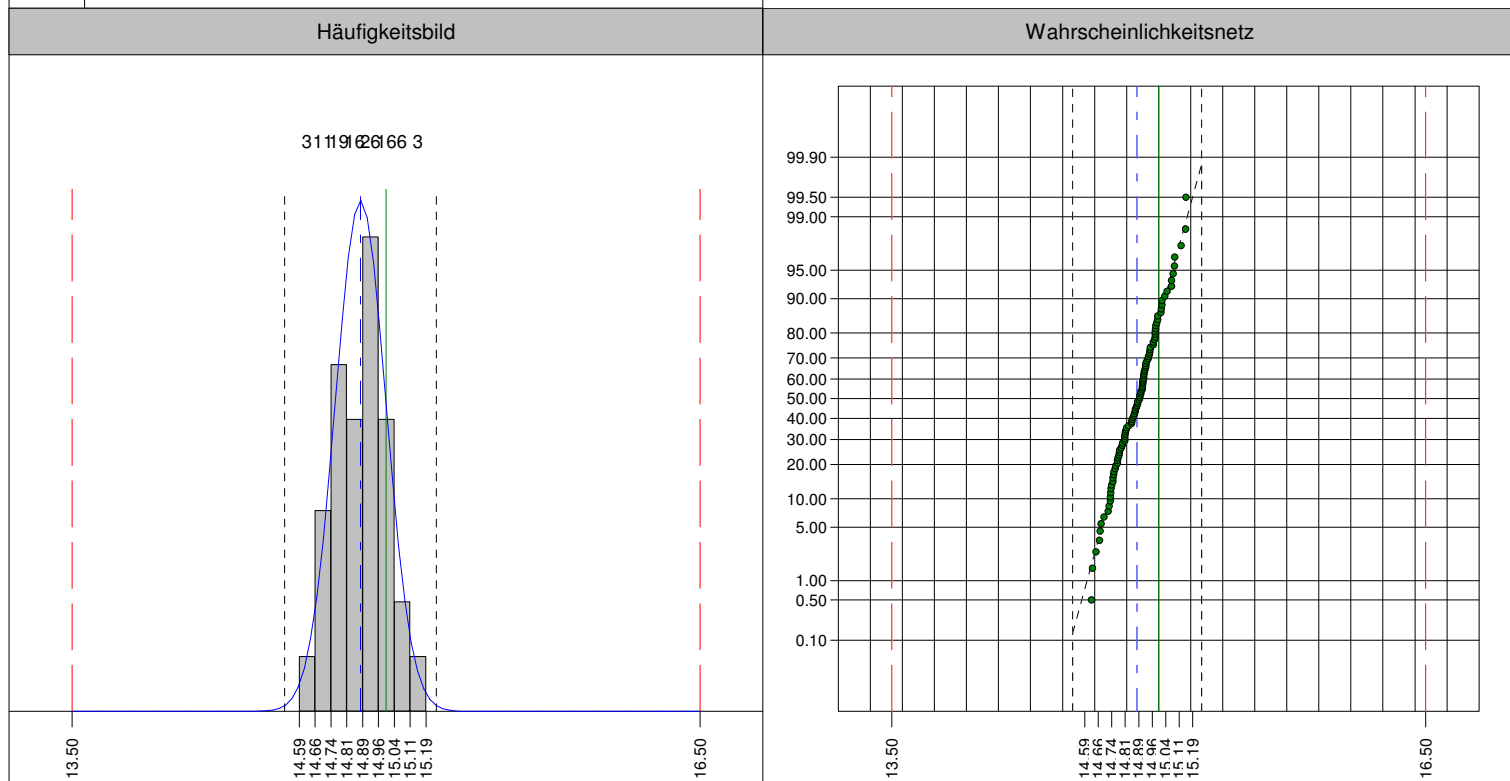
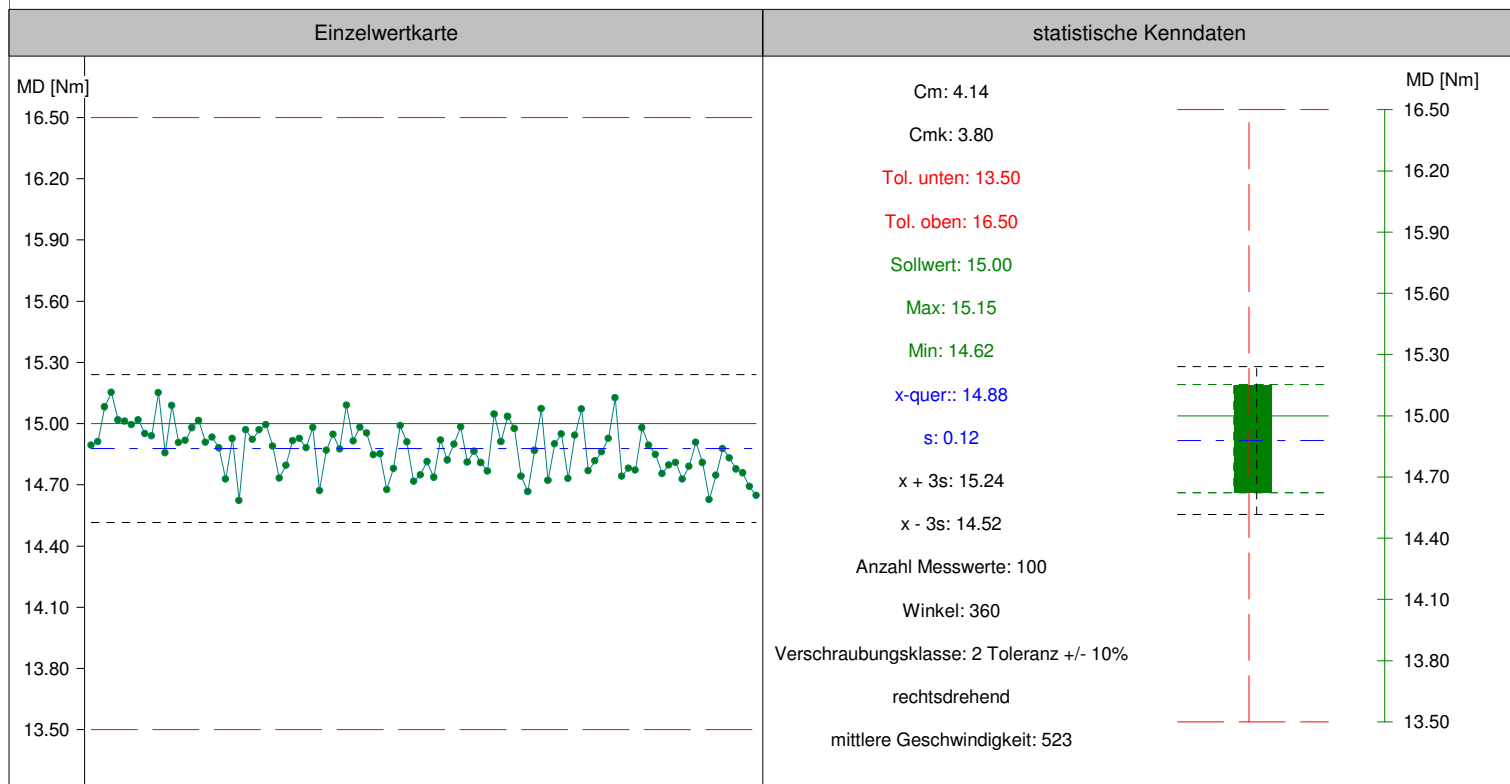
Sanwald

08.02.2012 10:37:49

MtB/EMG3

249

Seite 1/1



Einzelwerte:

01. 14.89 (325°) 02. 14.91 (332°) 03. 15.08 (336°) 04. 15.15 (349°) 05. 15.02 (297°) 06. 15.01 (324°) 07. 14.99 (338°) 08. 15.02 (308°) 09. 14.95 (327°) 10. 14.94 (312°) 11. 15.15 (309°) 12. 14.86 (328°) 13. 15.09 (343°) 14. 14.91 (309°) 15. 14.92 (327°) 16. 14.98 (305°) 17. 15.01 (286°) 18. 14.91 (357°) 19. 14.93 (334°) 20. 14.88 (325°) 21. 14.73 (318°) 22. 14.93 (312°) 23. 14.62 (276°) 24. 14.97 (350°) 25. 14.92 (311°) 26. 14.97 (329°) 27. 14.99 (329°) 28. 14.89 (312°) 29. 14.73 (283°) 30. 14.80 (285°) 31. 14.92 (323°) 32. 14.93 (337°) 33. 14.88 (322°) 34. 14.98 (305°) 35. 14.67 (276°) 36. 14.87 (288°) 37. 14.95 (351°) 38. 14.88 (319°) 39. 15.09 (326°) 40. 14.92 (297°) 41. 14.98 (321°) 42. 14.95 (347°) 43. 14.85 (319°) 44. 14.85 (320°) 45. 14.68 (303°) 46. 14.78 (312°) 47. 14.99 (339°) 48. 14.91 (328°) 49. 14.72 (304°) 50. 14.75 (288°) 51. 14.81 (350°) 52. 14.74 (318°) 53. 14.92 (328°) 54. 14.82 (305°) 55. 14.90 (330°) 56. 14.98 (355°) 57. 14.81 (337°) 58. 14.86 (330°) 59. 14.81 (313°) 60. 14.77 (323°) 61. 15.05 (345°) 62. 14.91 (331°) 63. 15.03 (310°) 64. 14.98 (362°) 65. 14.74 (335°) 66. 14.67 (318°) 67. 14.87 (330°) 68. 15.07 (317°) 69. 14.72 (356°) 70. 14.90 (341°) 71. 14.95 (337°) 72. 14.73 (305°) 73. 14.94 (322°) 74. 15.07 (359°) 75. 14.77 (306°) 76. 14.82 (343°) 77. 14.86 (281°) 78. 14.93 (338°) 79. 15.13 (371°) 80. 14.74 (334°) 81. 14.78 (344°) 82. 14.77 (305°) 83. 14.98 (368°) 84. 14.89 (348°) 85. 14.85 (325°) 86. 14.76 (333°) 87. 14.80 (326°) 88. 14.81 (326°) 89. 14.73 (311°) 90. 14.79 (321°) 91. 14.91 (320°) 92. 14.81 (334°) 93. 14.63 (298°) 94. 14.75 (292°) 95. 14.88 (360°) 96. 14.83 (337°) 97. 14.78 (332°) 98. 14.76 (301°) 99. 14.69 (312°) 100. 14.65 (342°)

- LI 201 000 011 - 2.00-15.00 Nm - 0.00 -3 602 D94 601 -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 08.02.2012 auf BLM3860 (3860SK.055 -) Zelle/Kanal 3

Einheit: MD [Nm] Anzahl Messwerte: Mittelwert (x-quer): Standardabweichung: 0.12 Cm: 4.14 Cmk: 3.80 i. O.

Normalverteilung

Toleranz

Sollwert

Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s)

Kurvengrafik

Drehm.

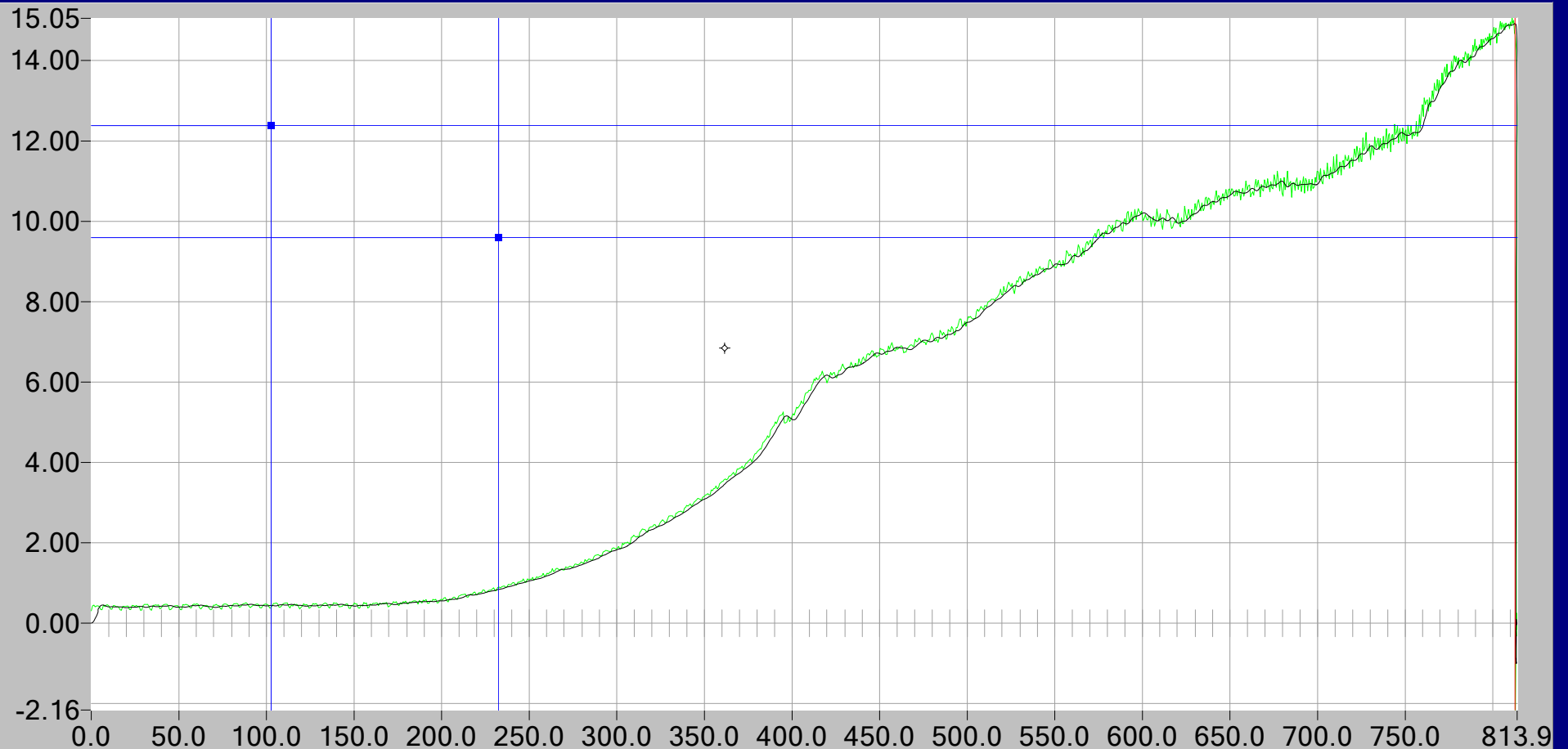
14.92

Winkel

311

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 361.520, Nm: 6.84

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehm.

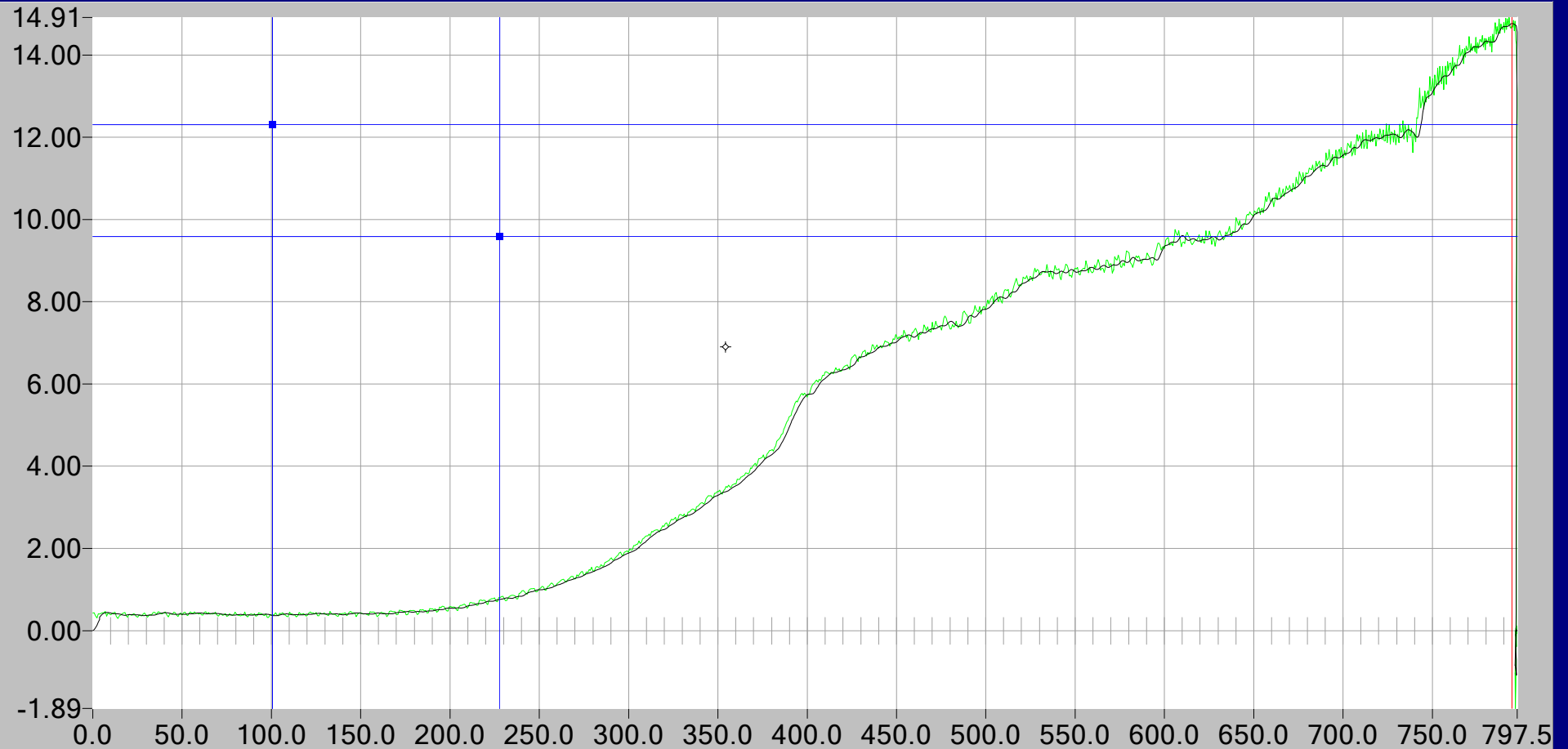
14.77

Winkel

306

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 354.247, Nm: 6.90

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende