



Firma

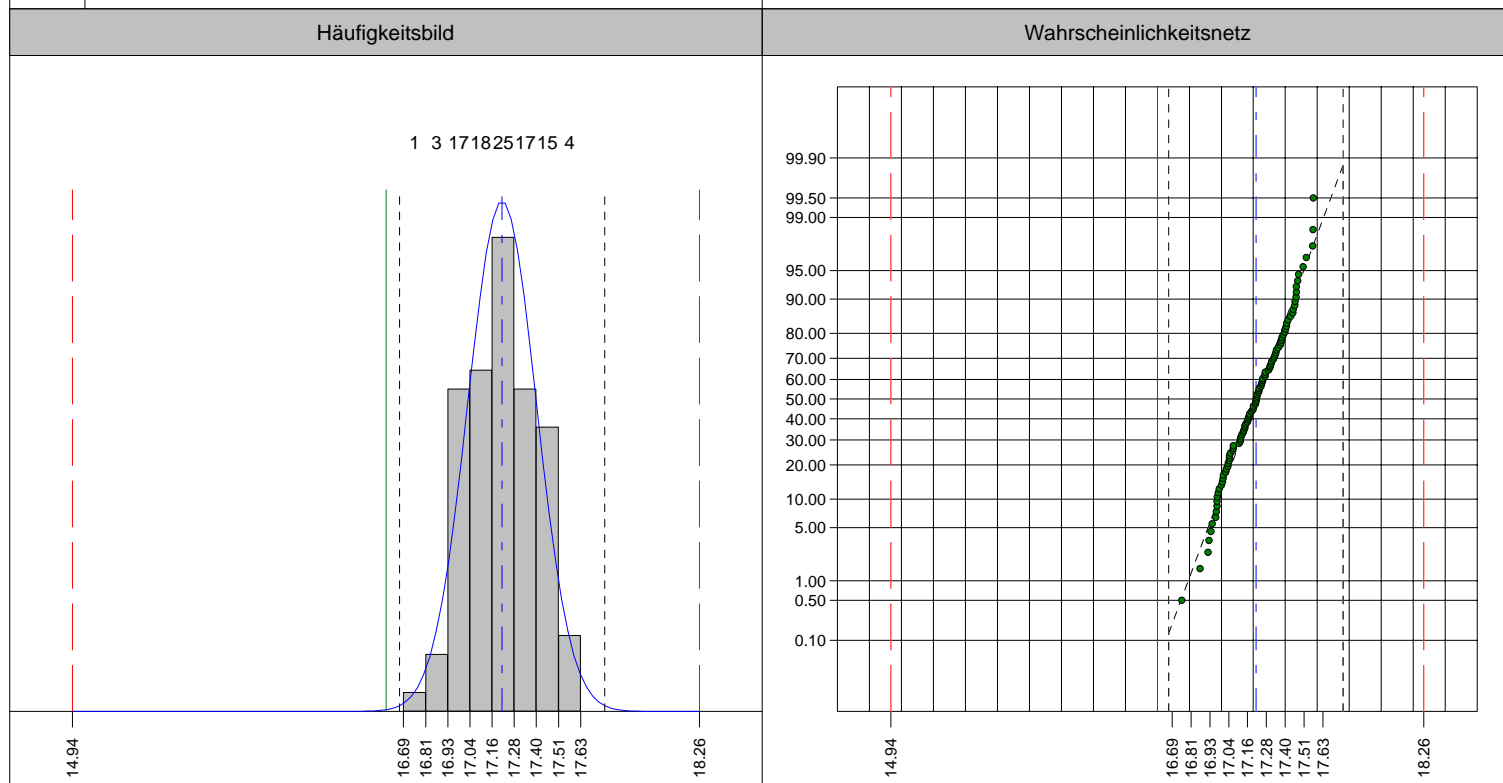
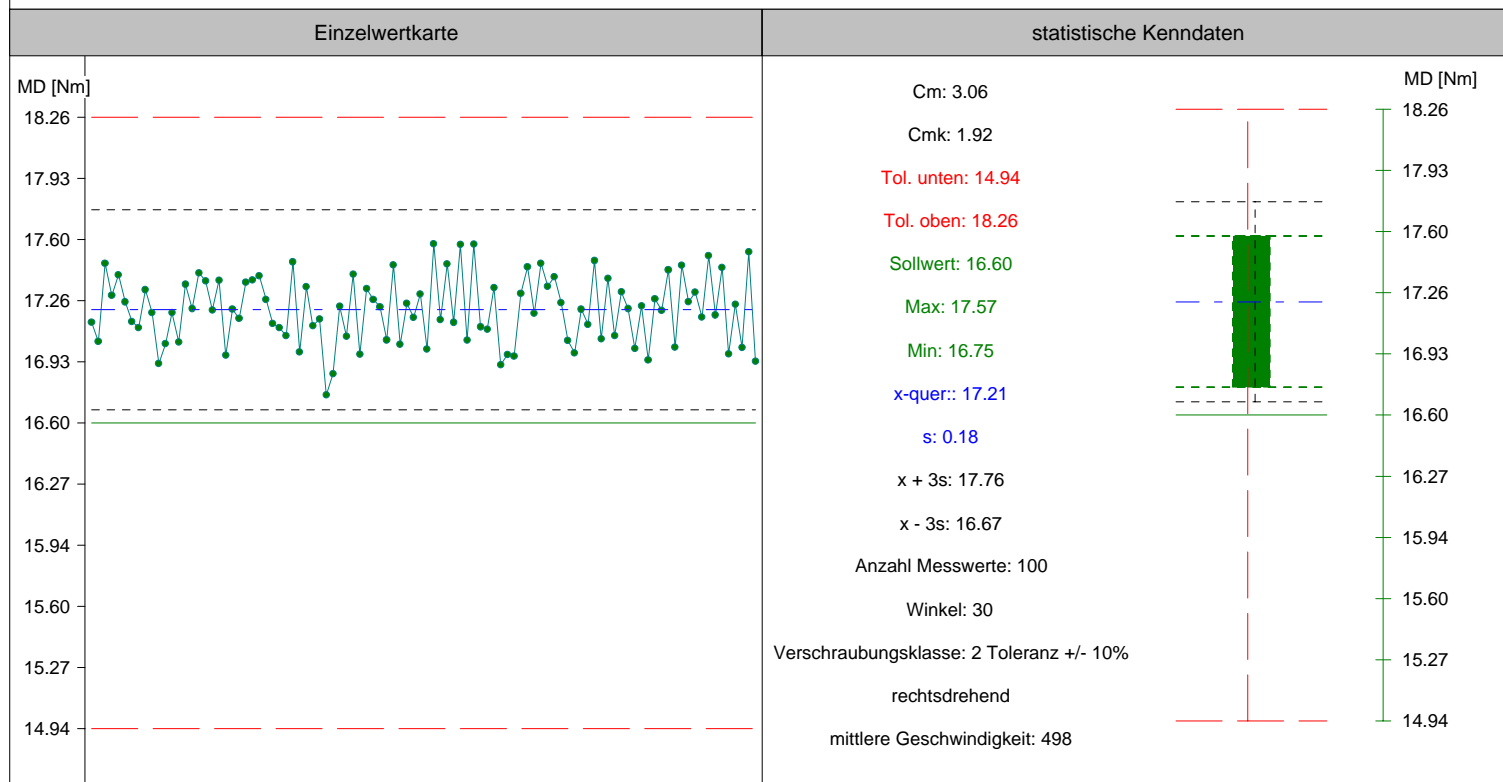
Karpf

15.01.2007 11:42:42

MtB/EMG3

177

Seite 1/1



Einzelwerte:	01. 17.15	02. 17.04	03. 17.47	04. 17.29	05. 17.40	06. 17.26	07. 17.15	08. 17.12	09. 17.32	10. 17.20
	11. 16.92	12. 17.03	13. 17.20	14. 17.04	15. 17.35	16. 17.22	17. 17.41	18. 17.37	19. 17.21	20. 17.37
	21. 16.97	22. 17.22	23. 17.17	24. 17.36	25. 17.38	26. 17.40	27. 17.27	28. 17.14	29. 17.12	30. 17.07
	31. 17.47	32. 16.98	33. 17.34	34. 17.13	35. 17.16	36. 16.75	37. 16.87	38. 17.23	39. 17.07	40. 17.41
	41. 16.97	42. 17.33	43. 17.27	44. 17.23	45. 17.05	46. 17.46	47. 17.03	48. 17.25	49. 17.17	50. 17.30
	51. 17.00	52. 17.57	53. 17.16	54. 17.46	55. 17.15	56. 17.57	57. 17.05	58. 17.57	59. 17.12	60. 17.11
	61. 17.33	62. 16.92	63. 16.97	64. 16.96	65. 17.30	66. 17.45	67. 17.19	68. 17.47	69. 17.34	70. 17.39
	71. 17.25	72. 17.05	73. 16.98	74. 17.22	75. 17.13	76. 17.48	77. 17.06	78. 17.38	79. 17.07	80. 17.31
	81. 17.22	82. 17.00	83. 17.23	84. 16.94	85. 17.27	86. 17.21	87. 17.43	88. 17.01	89. 17.46	90. 17.26
	91. 17.31	92. 17.17	93. 17.51	94. 17.19	95. 17.44	96. 16.97	97. 17.24	98. 17.01	99. 17.53	100. 16.93

- P 691 000 016 - 10.00-38.00 Nm - 6.30 -0 607 452 603 -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 11.01.2007 auf BLM3850 (3860SK.055 -) Zelle/Kanal 3

Einheit: MD [Nm]Anzahl Messwerte: Mittelwert (x-quer): Standardabweichung: 0.18 Cm: 3.06

Cmk: 1.92 i. O.

Normalverteilung Toleranz Sollwert Mittelwert (x-quer): 6s (x ± 3 s)

Kurvengrafik

Drehm.

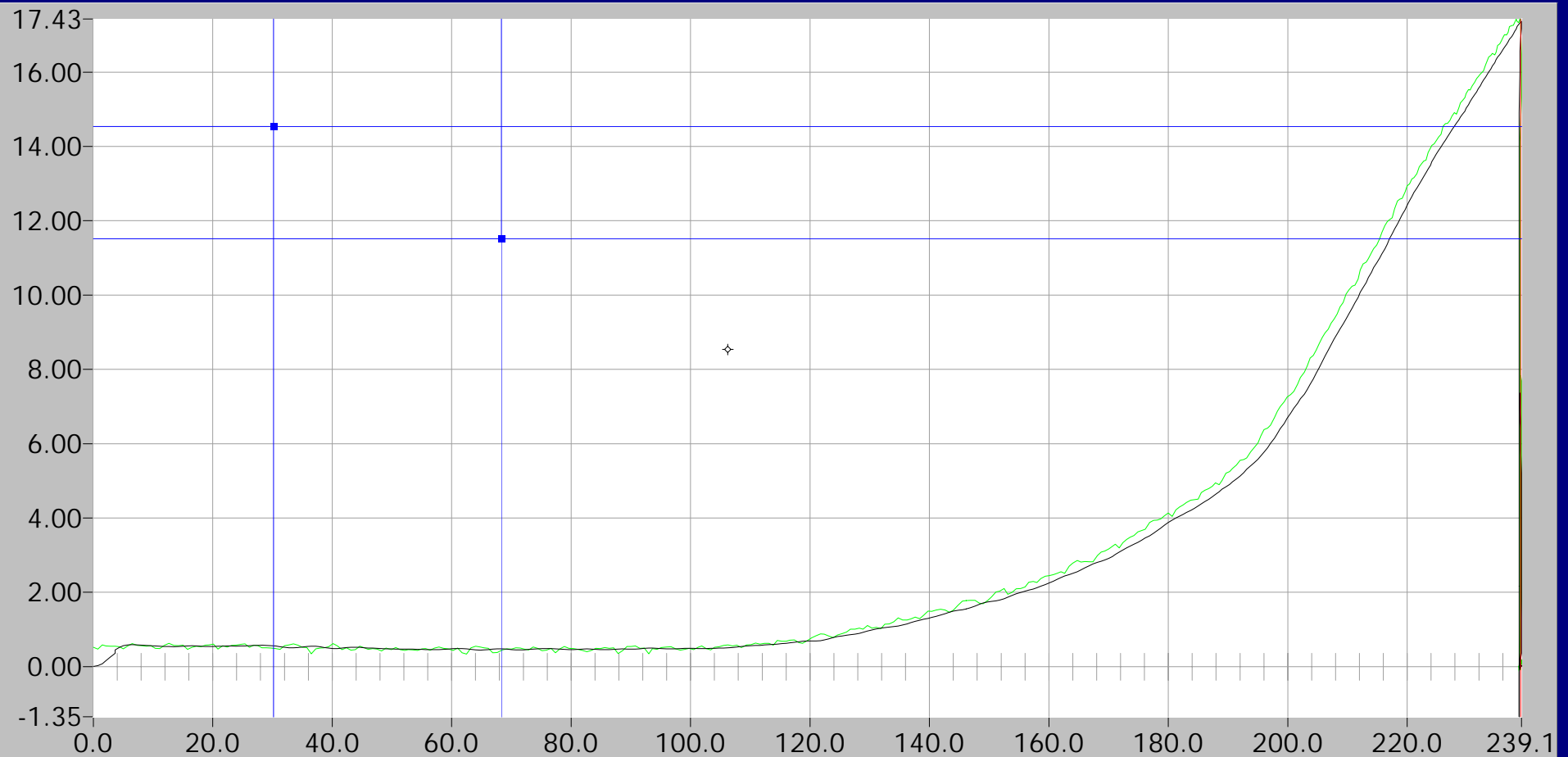
17.38

Winkel

34

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 106.218, Nm: 8.54

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehm.

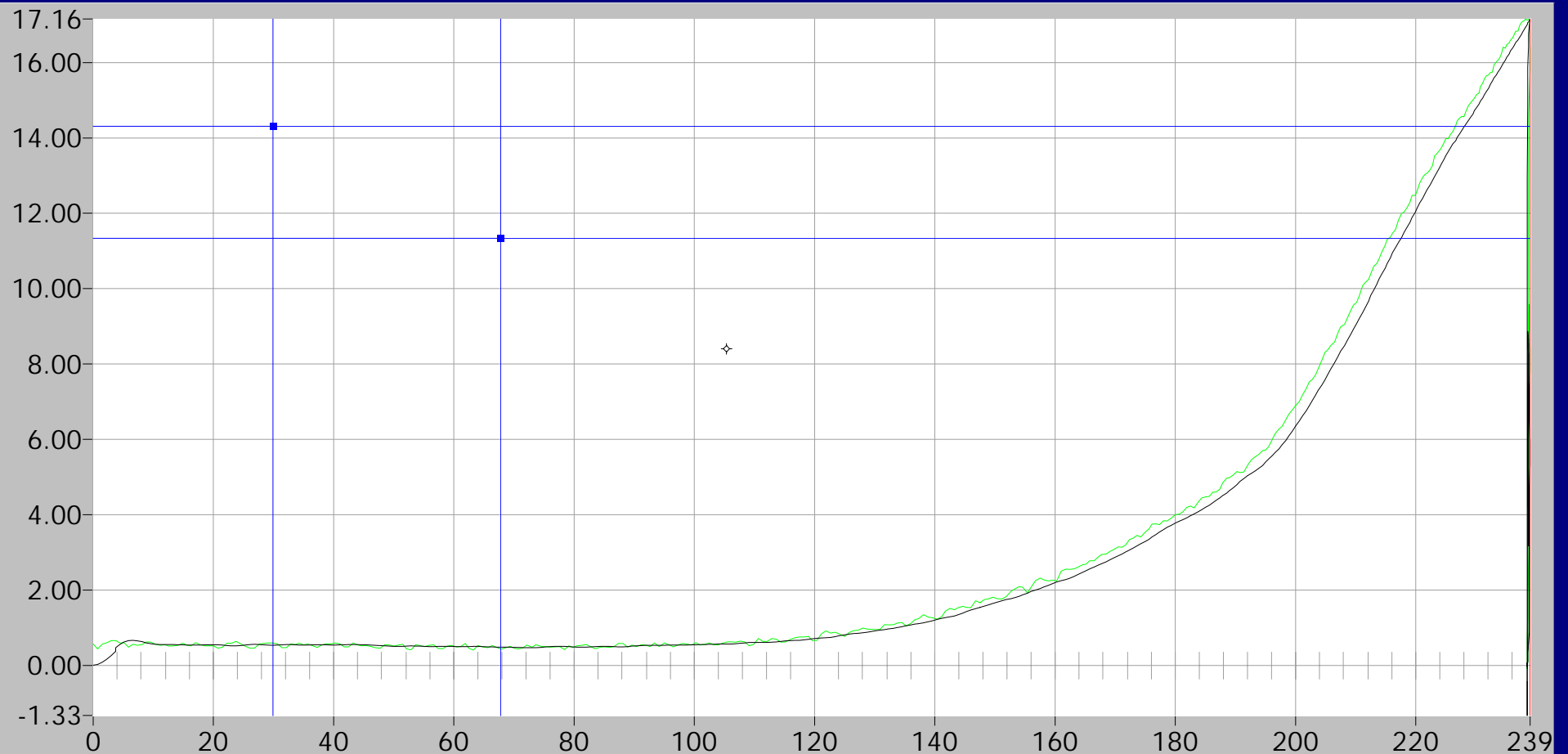
17.13

Winkel

32

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 105.340, Nm: 8.40

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende