



Firma

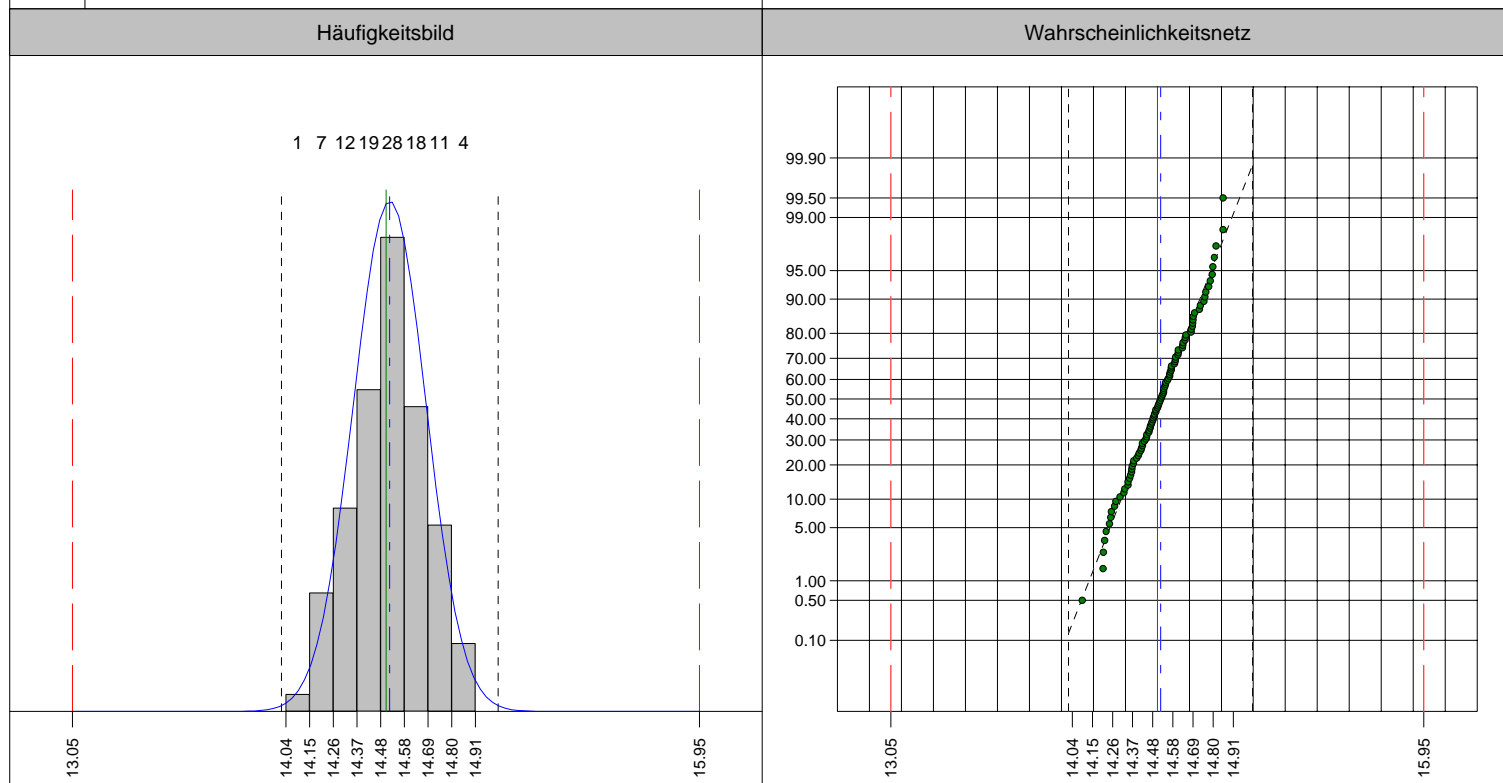
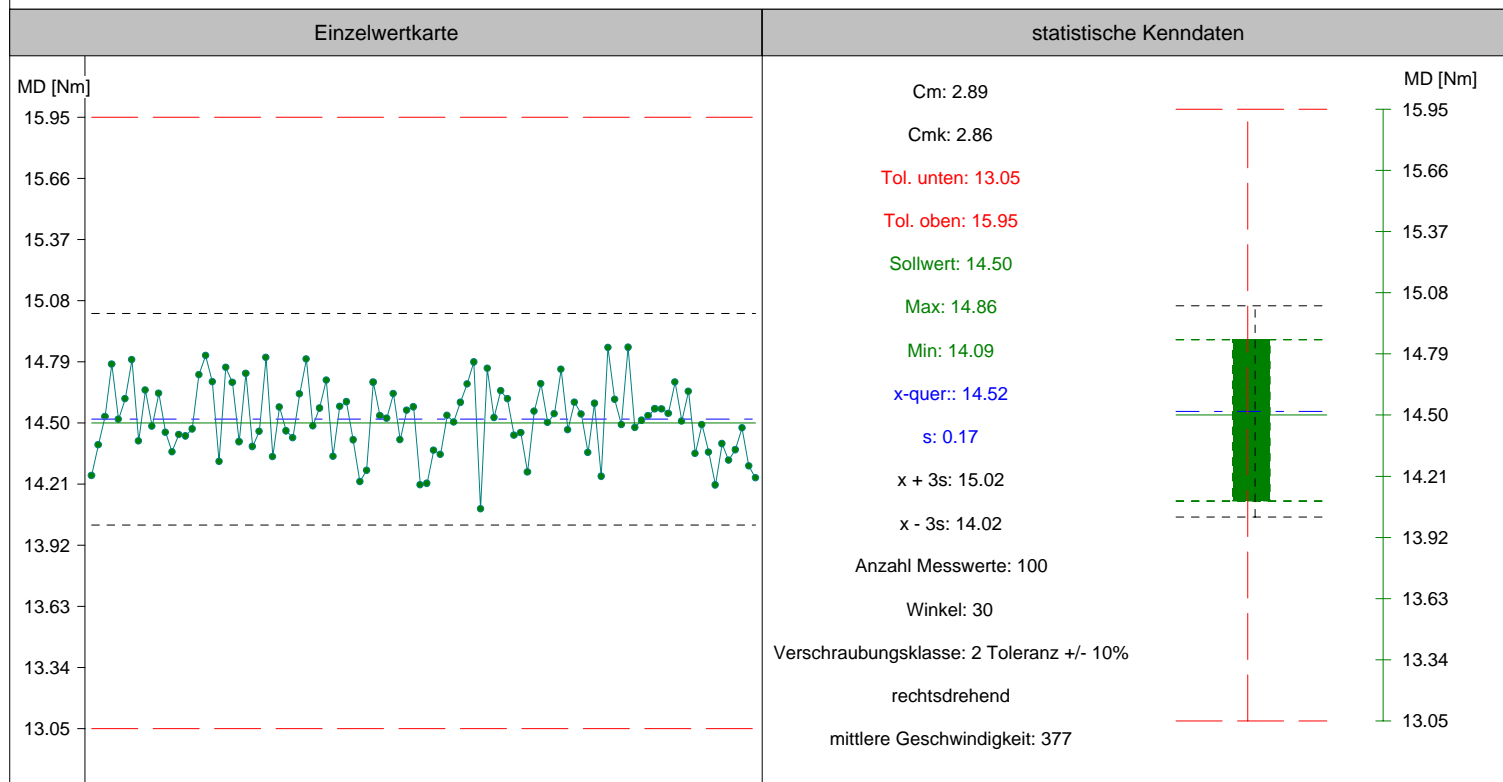
Weidner

09.06.2008 11:15:28

MtB/EMG3

175

Seite 1/1



Einzelwerte:	01. 14.25	02. 14.40	03. 14.53	04. 14.78	05. 14.52	06. 14.61	07. 14.80	08. 14.41	09. 14.66	10. 14.48
	11. 14.64	12. 14.46	13. 14.36	14. 14.44	15. 14.44	16. 14.47	17. 14.73	18. 14.82	19. 14.69	20. 14.32
	21. 14.76	22. 14.69	23. 14.41	24. 14.73	25. 14.39	26. 14.46	27. 14.81	28. 14.34	29. 14.58	30. 14.46
	31. 14.43	32. 14.64	33. 14.80	34. 14.49	35. 14.57	36. 14.70	37. 14.34	38. 14.58	39. 14.60	40. 14.42
	41. 14.22	42. 14.27	43. 14.69	44. 14.53	45. 14.52	46. 14.64	47. 14.42	48. 14.56	49. 14.58	50. 14.21
	51. 14.21	52. 14.37	53. 14.35	54. 14.53	55. 14.50	56. 14.60	57. 14.68	58. 14.79	59. 14.09	60. 14.76
	61. 14.52	62. 14.65	63. 14.61	64. 14.44	65. 14.45	66. 14.27	67. 14.56	68. 14.69	69. 14.50	70. 14.54
	71. 14.75	72. 14.47	73. 14.60	74. 14.54	75. 14.36	76. 14.59	77. 14.25	78. 14.86	79. 14.61	80. 14.49
	81. 14.86	82. 14.48	83. 14.51	84. 14.53	85. 14.57	86. 14.57	87. 14.55	88. 14.69	89. 14.51	90. 14.65
	91. 14.35	92. 14.49	93. 14.36	94. 14.21	95. 14.40	96. 14.32	97. 14.37	98. 14.48	99. 14.30	100. 14.24

- A 885000015 - 10.00-25.00 Nm - 0.00 -0 602 492 603 -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 19.05.2008 auf BLM3850 (3860SK.055 -) Zelle/Kanal 3

Einheit: MD [Nm]Anzahl Messwerte: Mittelwert (x-quer): Standardabweichung: 0.17 Cm: 2.89

Cmk: 2.86 i. O.

Normalverteilung

Toleranz

Sollwert

Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s)

Kurvengrafik

Drehm.

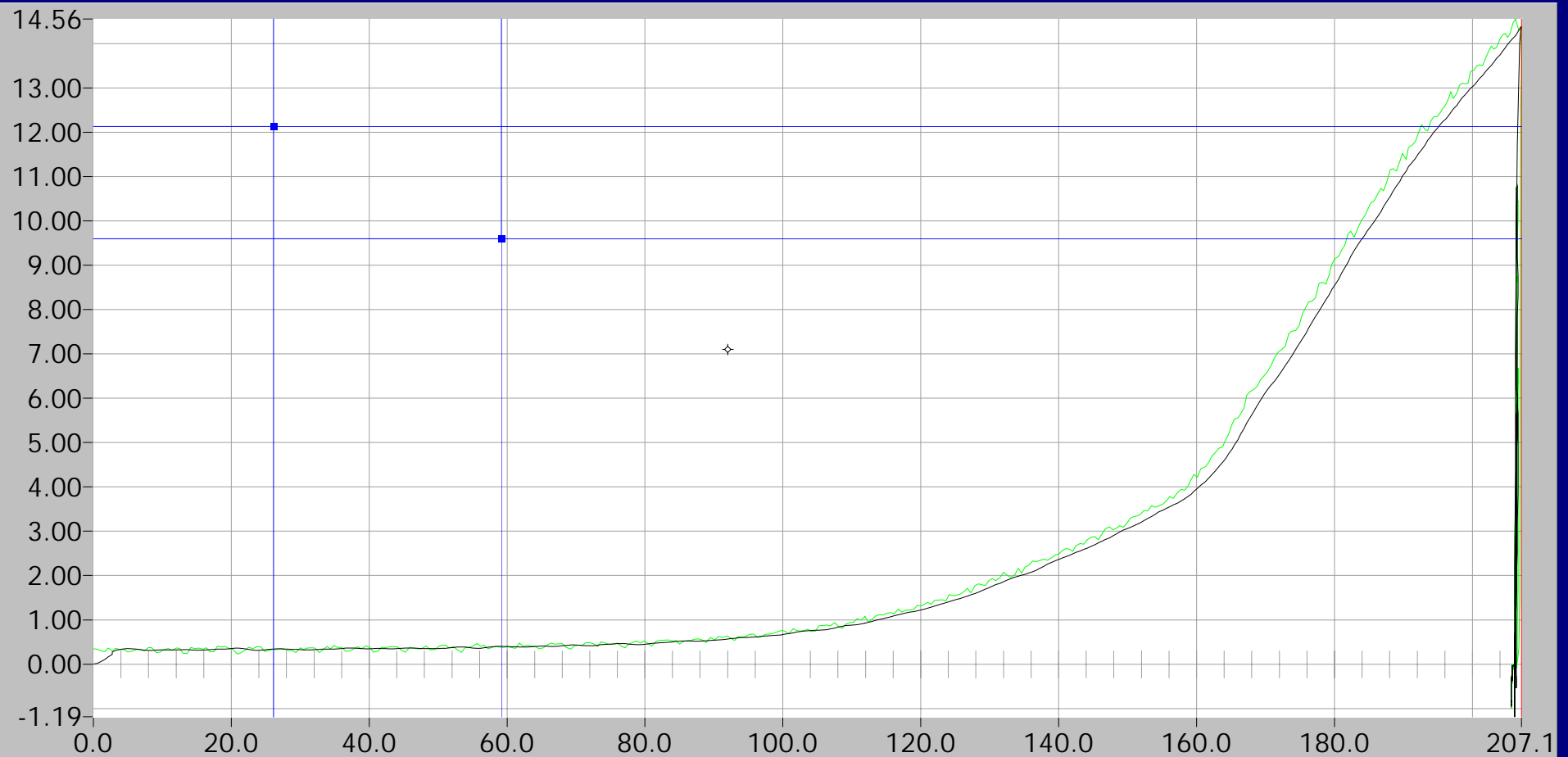
14.39

Winkel

33

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 92.004, Nm: 7.10

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehm.

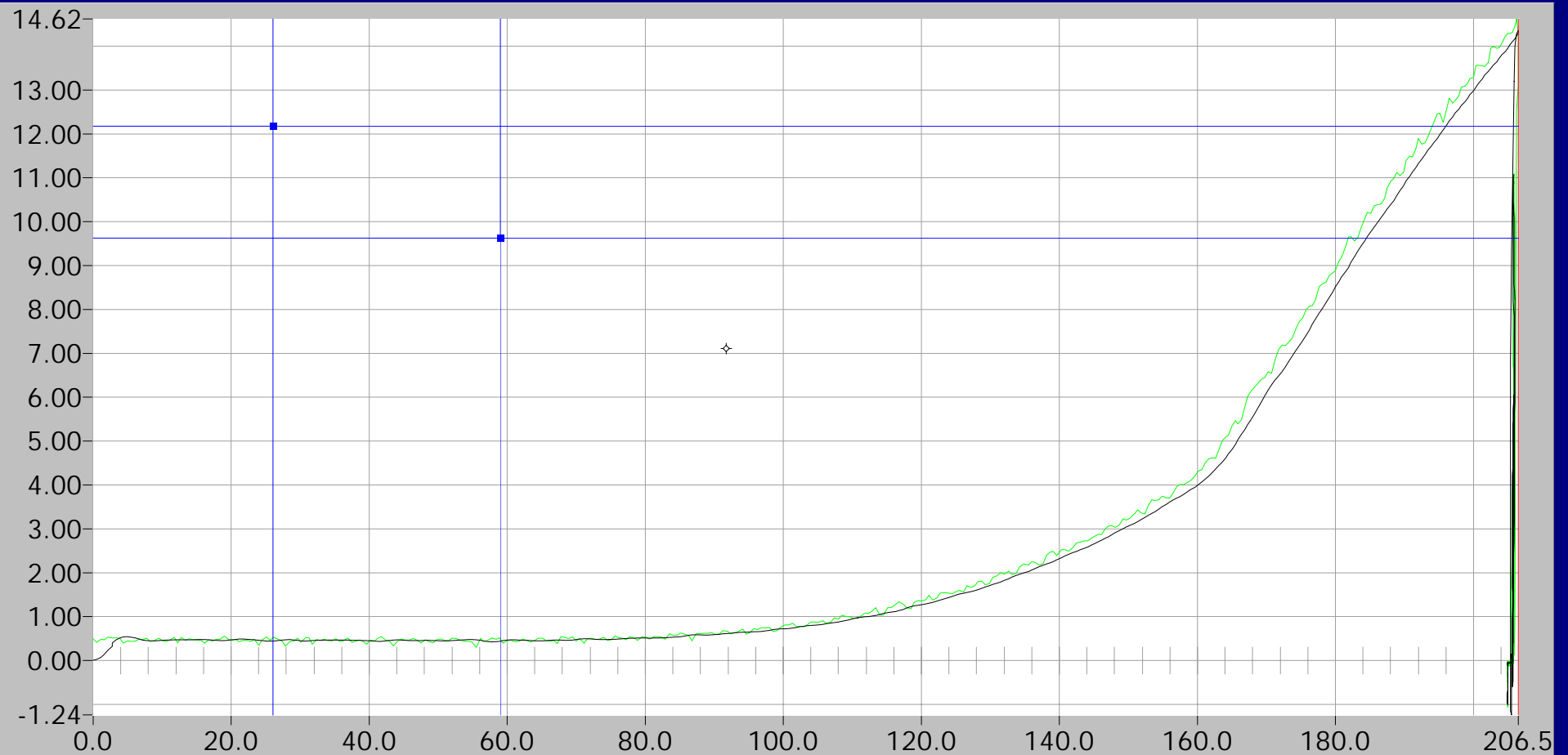
14.36

Winkel

32

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 91.727, Nm: 7.11

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende