



Firma

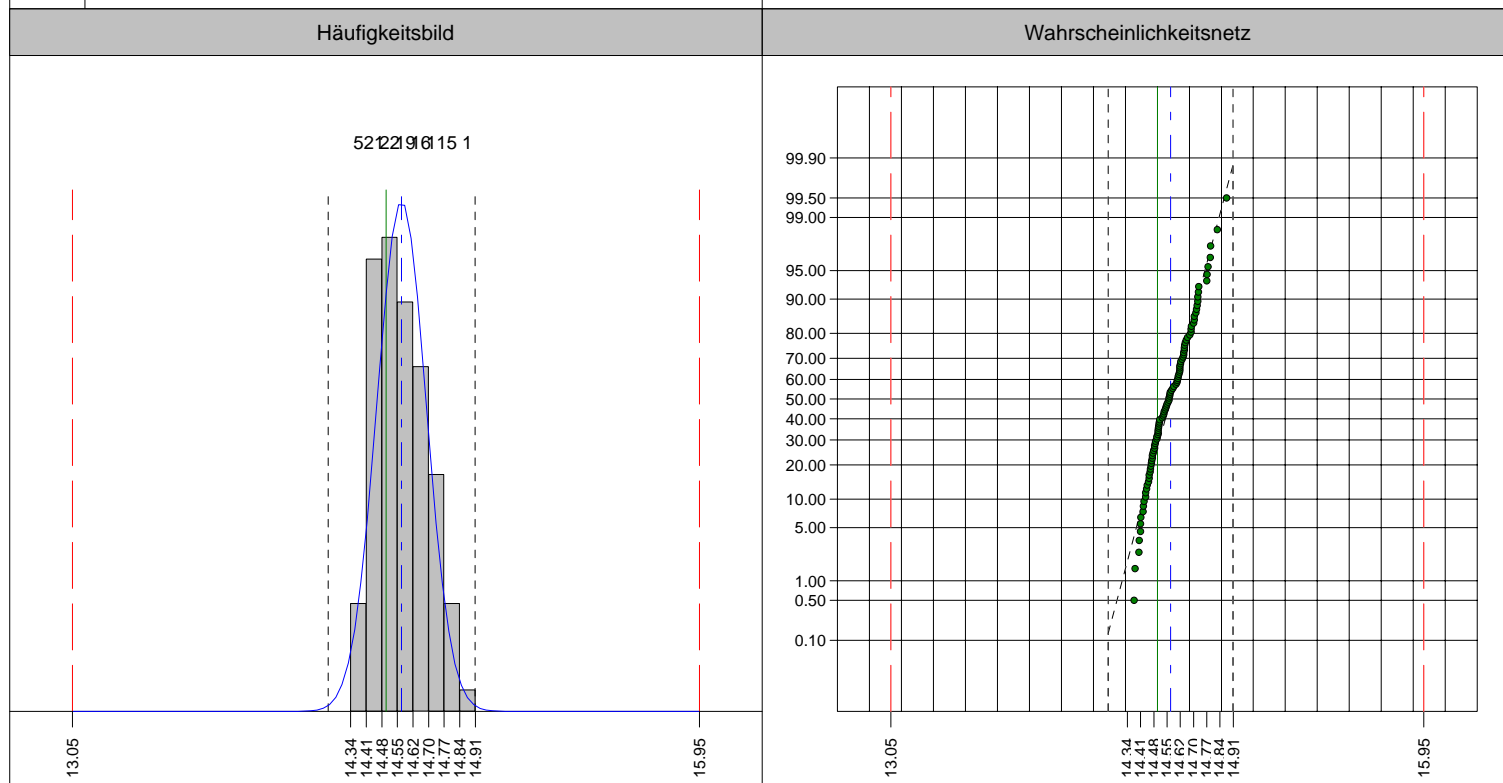
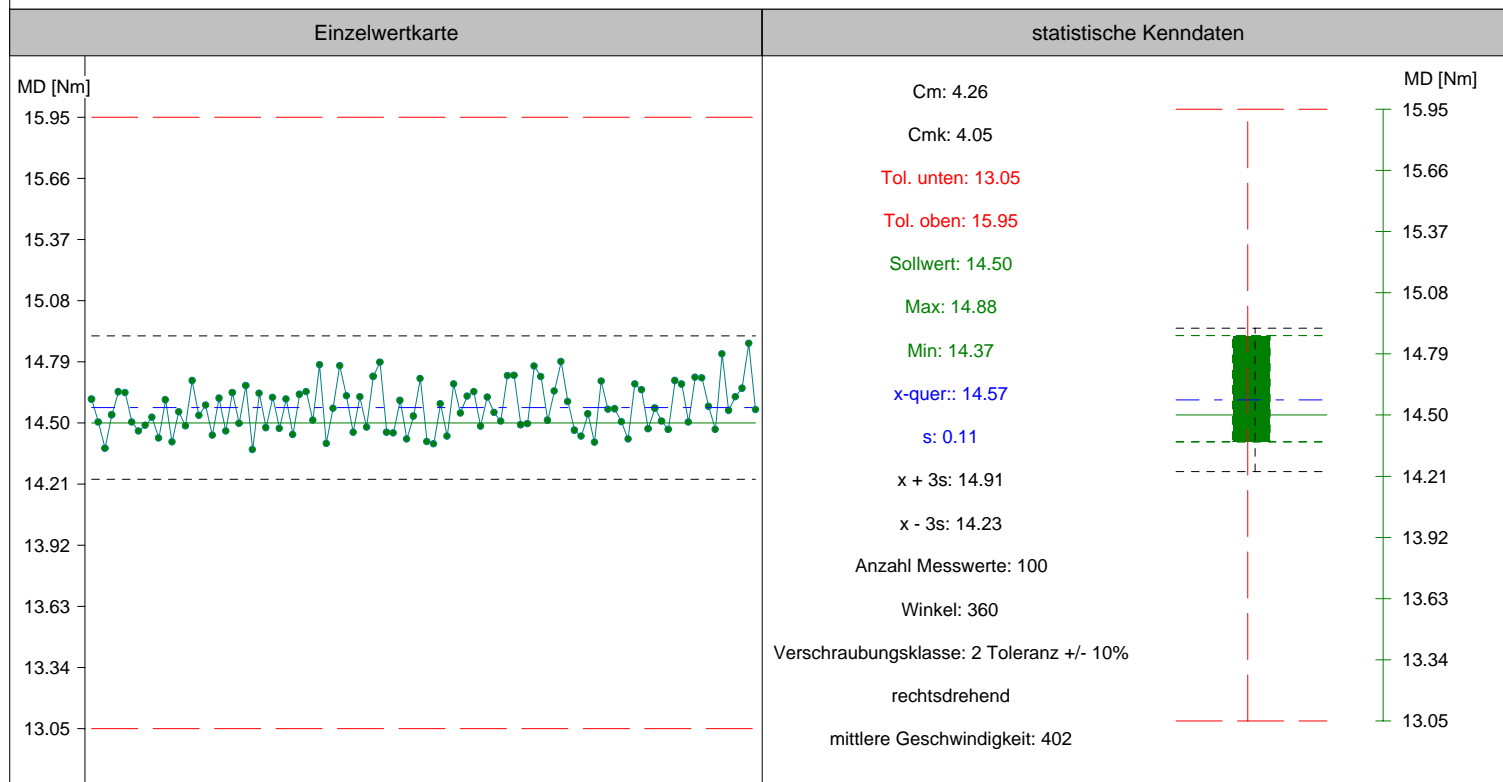
Weidner

09.06.2008 11:16:59

MtB/EMG3

175

Seite 1/1



Einzelwerte:	01. 14.61	02. 14.50	03. 14.38	04. 14.54	05. 14.65	06. 14.64	07. 14.50	08. 14.46	09. 14.49	10. 14.53
	11. 14.43	12. 14.61	13. 14.41	14. 14.55	15. 14.49	16. 14.70	17. 14.53	18. 14.58	19. 14.44	20. 14.62
	21. 14.46	22. 14.64	23. 14.50	24. 14.68	25. 14.37	26. 14.64	27. 14.48	28. 14.62	29. 14.47	30. 14.61
	31. 14.44	32. 14.63	33. 14.65	34. 14.51	35. 14.78	36. 14.40	37. 14.57	38. 14.77	39. 14.63	40. 14.46
	41. 14.62	42. 14.48	43. 14.72	44. 14.79	45. 14.46	46. 14.45	47. 14.61	48. 14.42	49. 14.53	50. 14.71
	51. 14.41	52. 14.40	53. 14.59	54. 14.44	55. 14.68	56. 14.55	57. 14.63	58. 14.65	59. 14.48	60. 14.62
	61. 14.55	62. 14.51	63. 14.72	64. 14.73	65. 14.49	66. 14.50	67. 14.77	68. 14.72	69. 14.51	70. 14.65
	71. 14.79	72. 14.60	73. 14.46	74. 14.44	75. 14.54	76. 14.41	77. 14.70	78. 14.56	79. 14.57	80. 14.51
	81. 14.42	82. 14.68	83. 14.66	84. 14.47	85. 14.57	86. 14.51	87. 14.47	88. 14.70	89. 14.68	90. 14.50
	91. 14.72	92. 14.71	93. 14.58	94. 14.47	95. 14.83	96. 14.56	97. 14.62	98. 14.66	99. 14.88	100. 14.56

- 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: 0.11 Cm: 4.26

Cmk: 4.05 i. O.

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

# Kurvengrafik

Drehm.

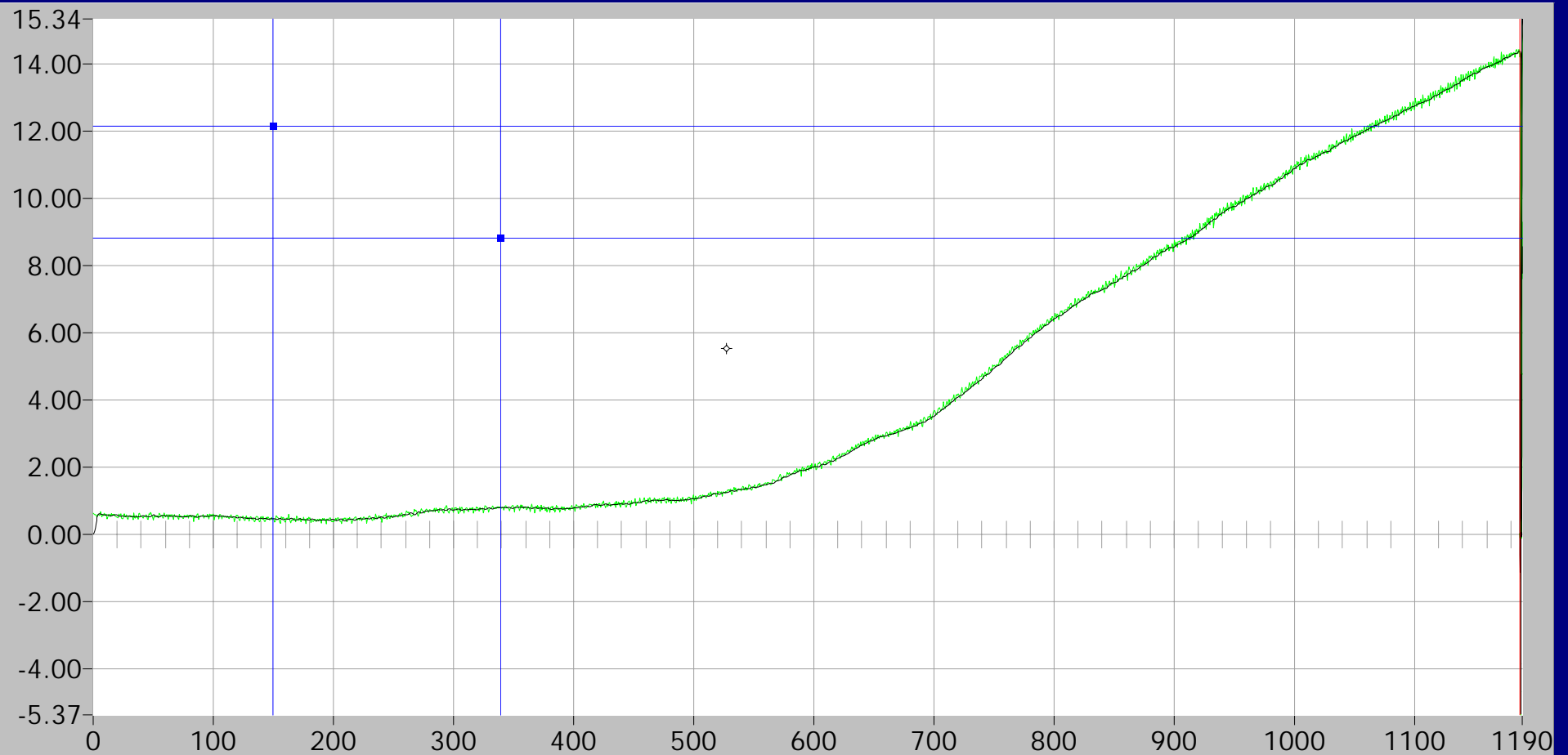
14.37

Winkel

349

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 527.250, Nm: 5.53

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende

# Kurvengrafik

Drehm.

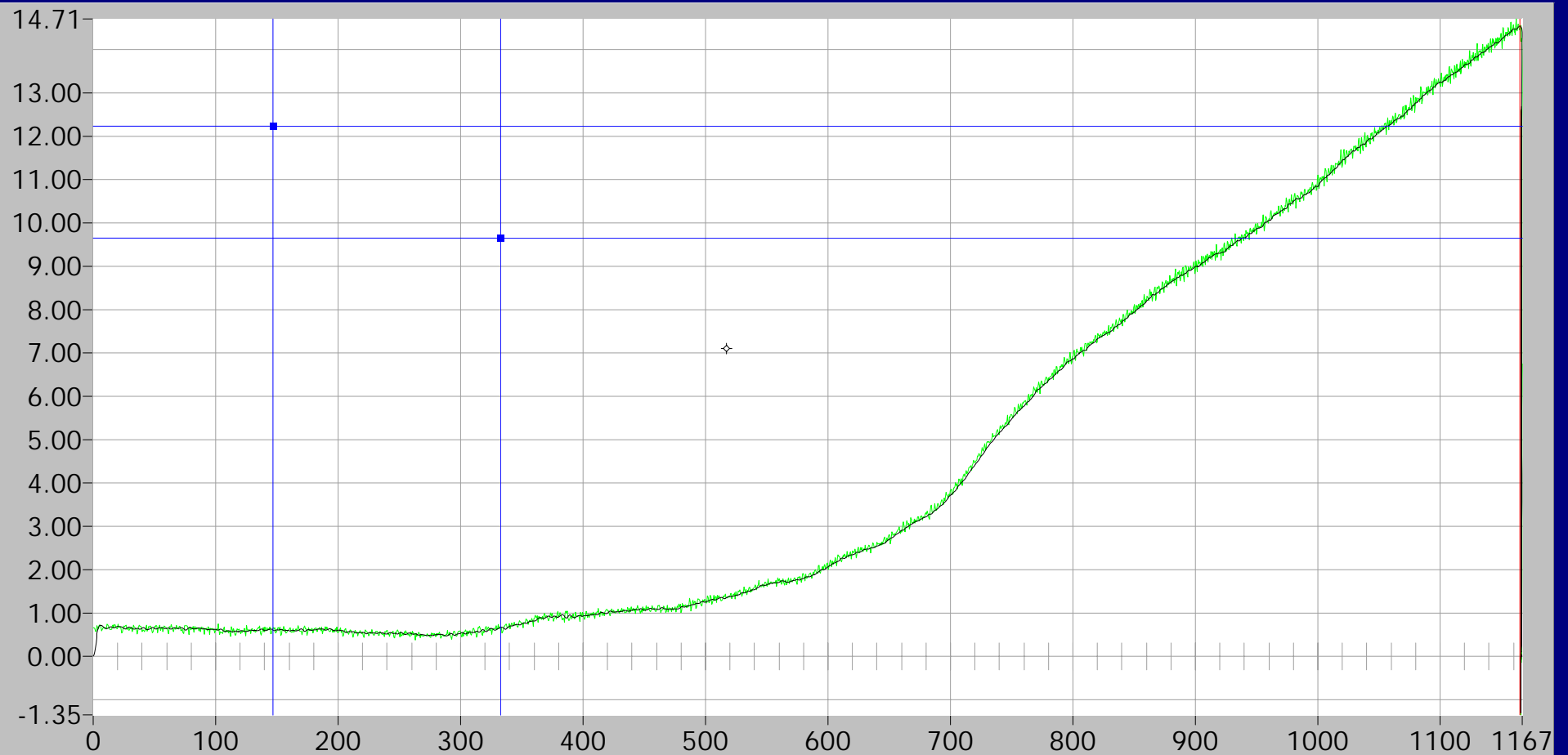
14.54

Winkel

348

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 517.223, Nm: 7.10

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende