



Firma

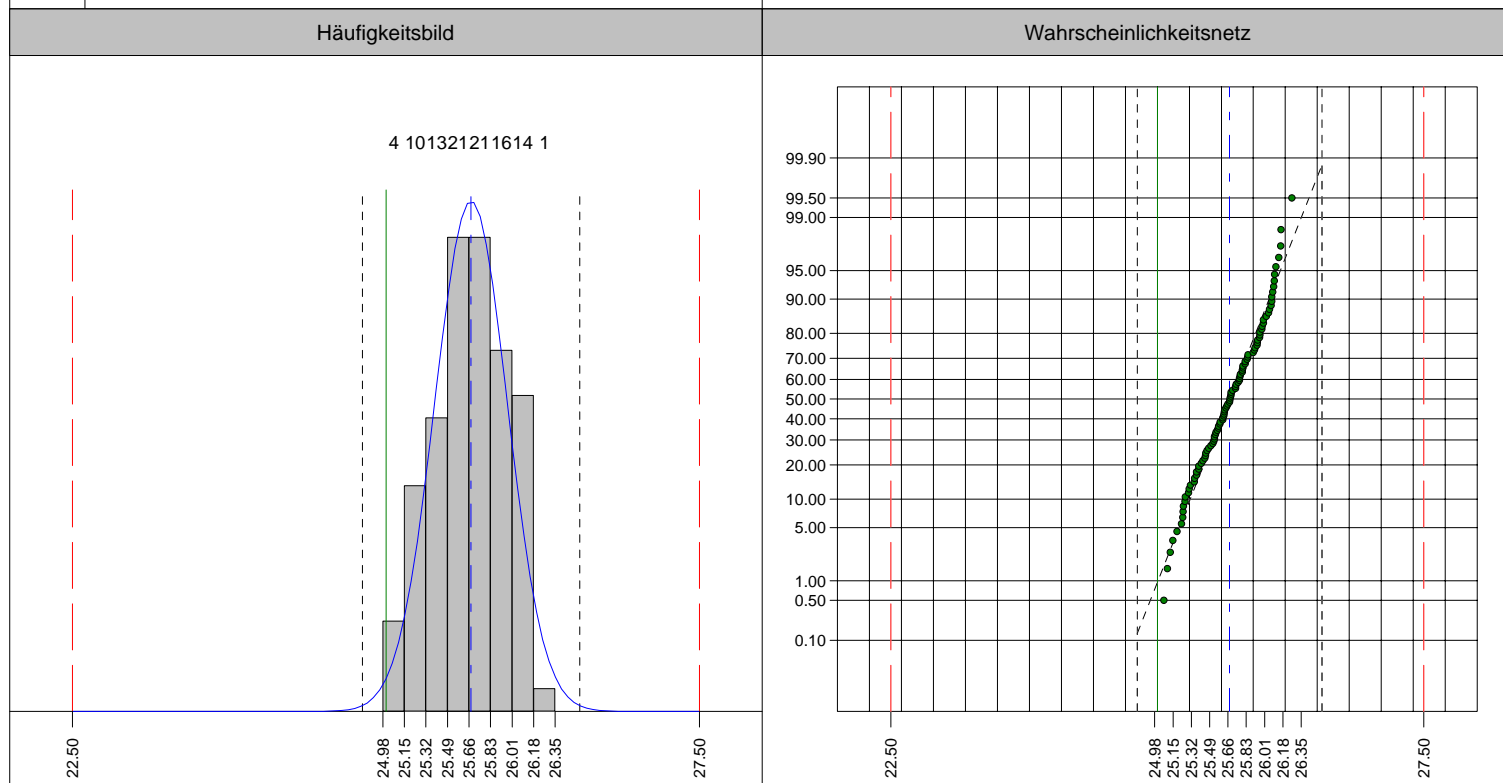
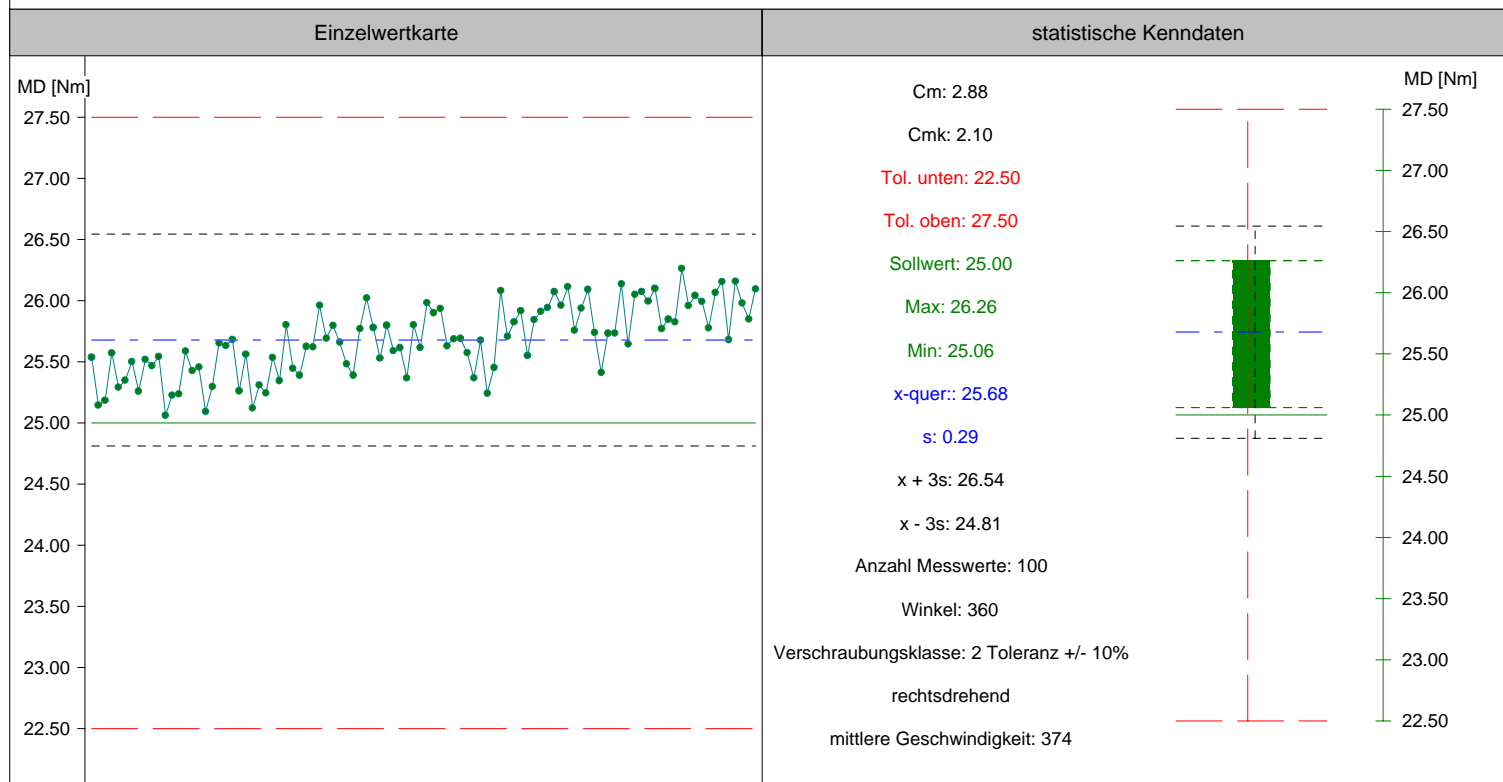
Weidner

09.06.2008 11:27:00

MtB/EMG3

175

Seite 1/1



Einzelwerte:	01. 25.54	02. 25.15	03. 25.18	04. 25.57	05. 25.29	06. 25.35	07. 25.50	08. 25.26	09. 25.52	10. 25.47
	11. 25.54	12. 25.06	13. 25.23	14. 25.24	15. 25.59	16. 25.43	17. 25.46	18. 25.09	19. 25.30	20. 25.65
	21. 25.63	22. 25.68	23. 25.26	24. 25.56	25. 25.12	26. 25.31	27. 25.25	28. 25.53	29. 25.35	30. 25.80
	31. 25.45	32. 25.39	33. 25.63	34. 25.62	35. 25.96	36. 25.69	37. 25.80	38. 25.66	39. 25.48	40. 25.39
	41. 25.77	42. 26.02	43. 25.78	44. 25.53	45. 25.80	46. 25.59	47. 25.61	48. 25.37	49. 25.80	50. 25.61
	51. 25.98	52. 25.90	53. 25.94	54. 25.63	55. 25.69	56. 25.69	57. 25.57	58. 25.37	59. 25.68	60. 25.24
	61. 25.45	62. 26.08	63. 25.71	64. 25.82	65. 25.92	66. 25.55	67. 25.84	68. 25.91	69. 25.94	70. 26.07
	71. 25.96	72. 26.11	73. 25.76	74. 25.94	75. 26.09	76. 25.74	77. 25.41	78. 25.73	79. 25.73	80. 26.14
	81. 25.64	82. 26.05	83. 26.07	84. 25.99	85. 26.10	86. 25.77	87. 25.85	88. 25.83	89. 26.26	90. 25.96
	91. 26.04	92. 25.99	93. 25.78	94. 26.07	95. 26.16	96. 25.68	97. 26.16	98. 25.98	99. 25.85	100. 26.10

- 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: 0.29 Cm: 2.88

Cmk: 2.10 i. O.

Normalverteilung

Toleranz

Sollwert

Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s)

Kurvengrafik

Drehm.

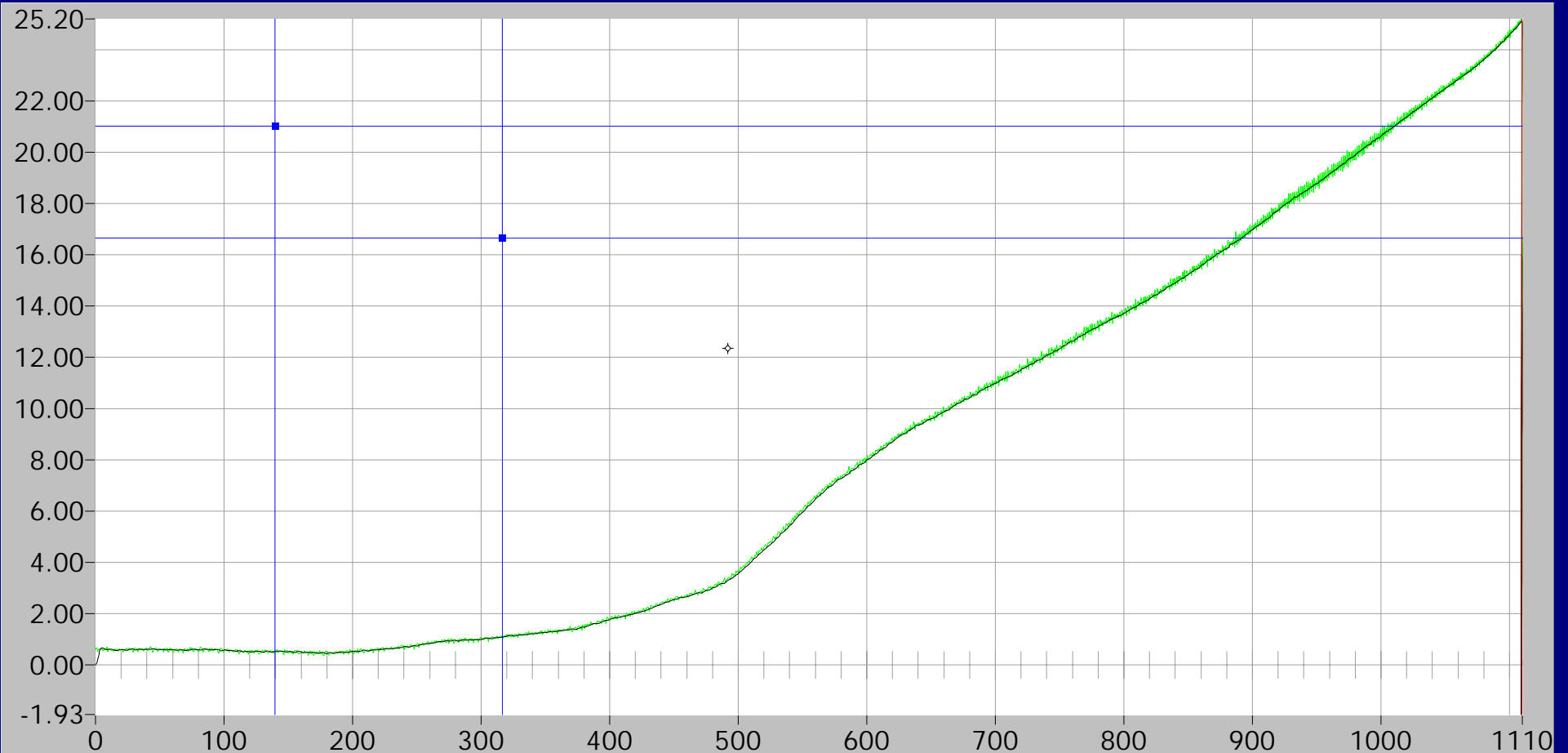
25.12

Winkel

354

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 491.960, Nm: 12.35

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehm.

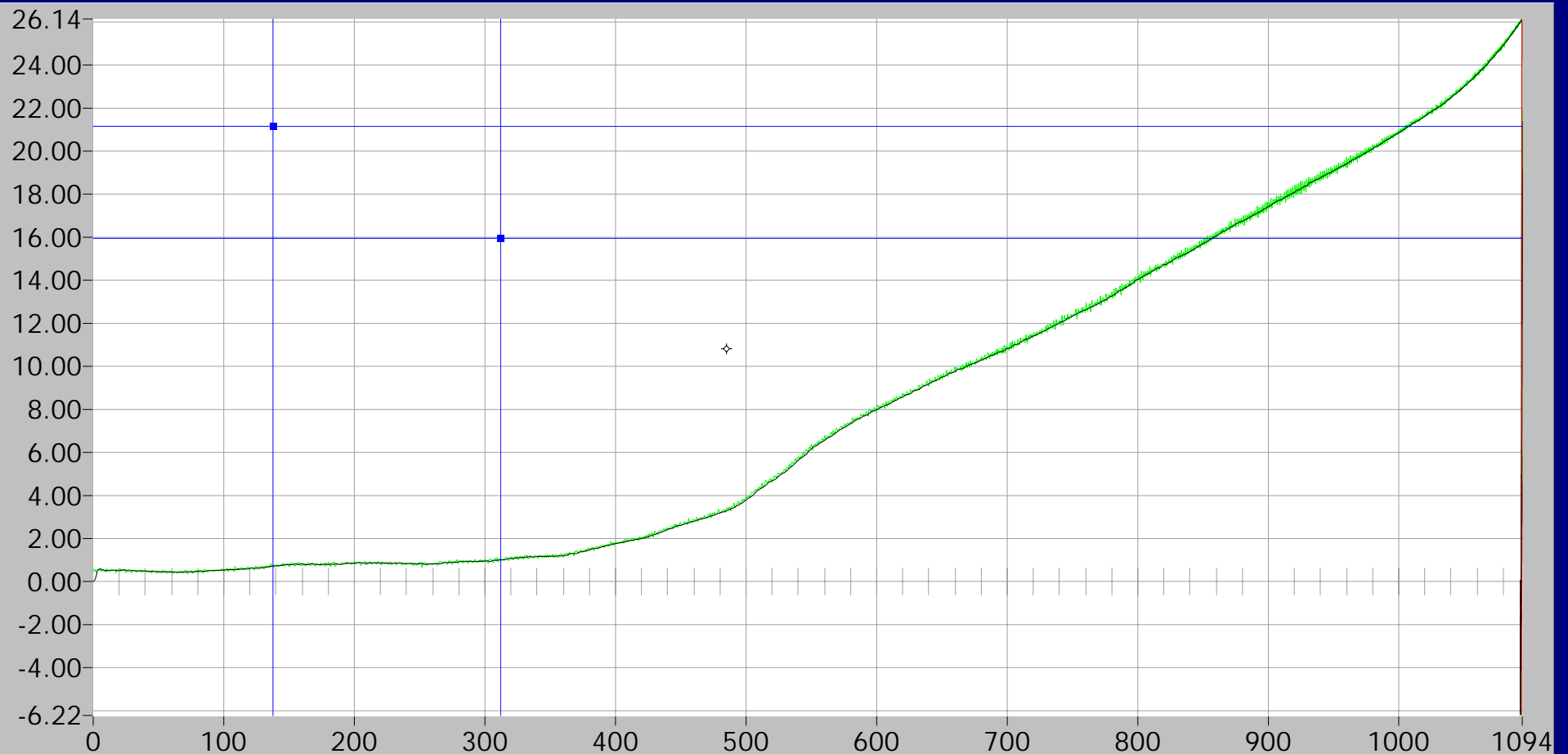
26.09

Winkel

339

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 485.090, Nm: 10.82

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende