



Firma

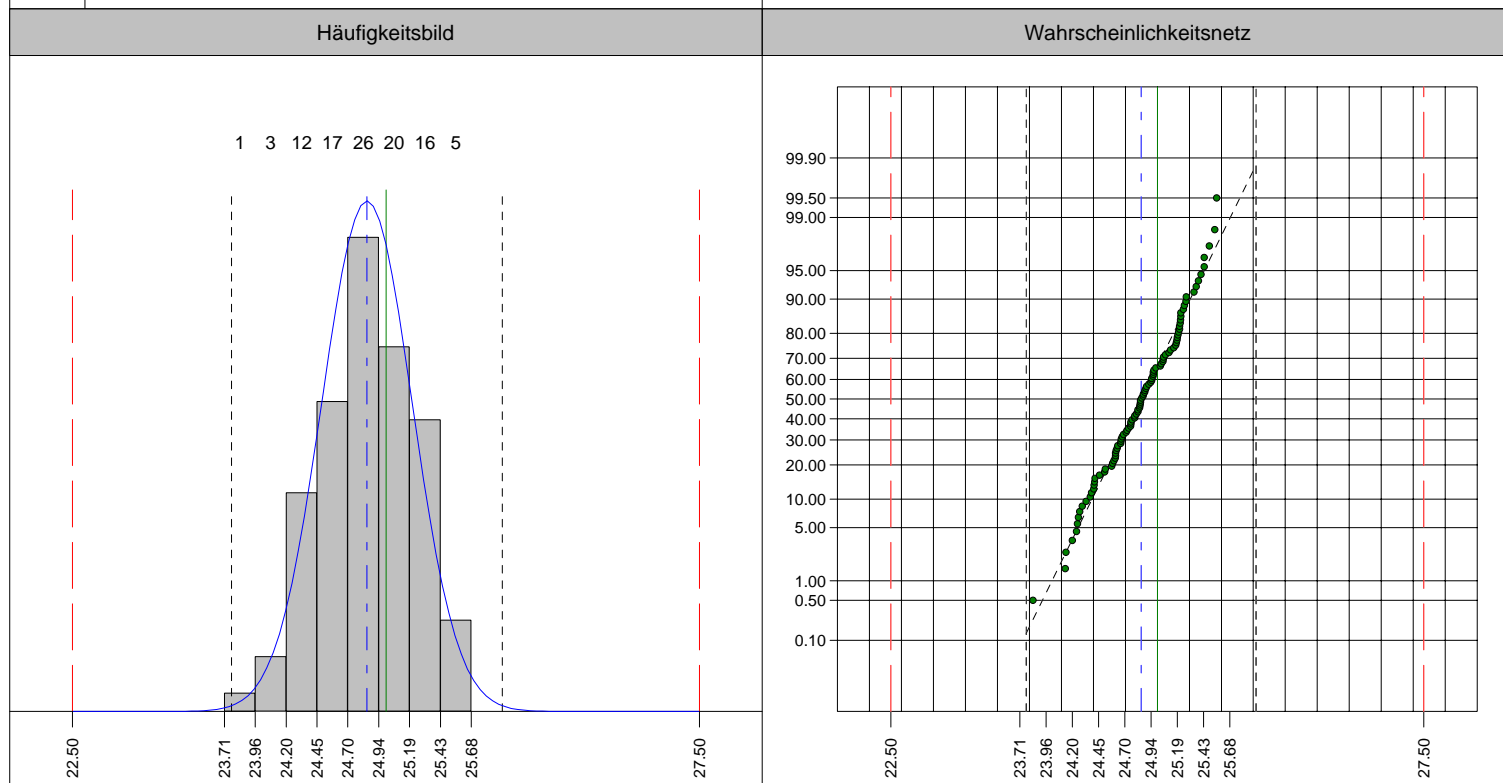
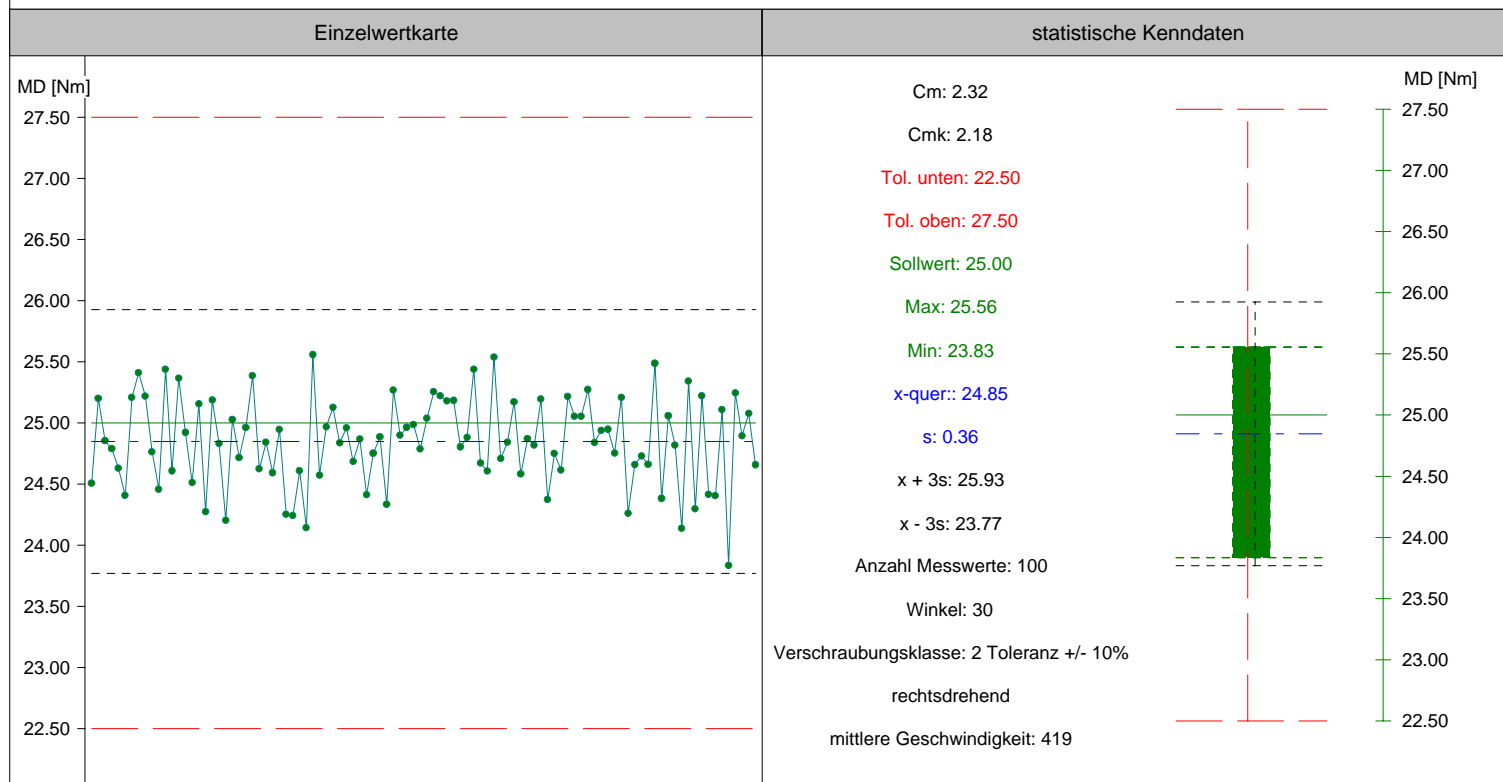
Weidner

16.05.2008 15:19:02

MtB/EMG3

175

Seite 1/1



Einzelwerte:	01. 24.51	02. 25.20	03. 24.85	04. 24.79	05. 24.63	06. 24.41	07. 25.21	08. 25.41	09. 25.22	10. 24.76
	11. 24.46	12. 25.44	13. 24.61	14. 25.37	15. 24.92	16. 24.51	17. 25.16	18. 24.27	19. 25.19	20. 24.83
	21. 24.20	22. 25.03	23. 24.72	24. 24.96	25. 25.39	26. 24.62	27. 24.84	28. 24.59	29. 24.95	30. 24.25
	31. 24.24	32. 24.61	33. 24.14	34. 25.56	35. 24.57	36. 24.97	37. 25.13	38. 24.84	39. 24.96	40. 24.68
	41. 24.87	42. 24.41	43. 24.75	44. 24.89	45. 24.33	46. 25.27	47. 24.90	48. 24.96	49. 24.98	50. 24.79
	51. 25.04	52. 25.25	53. 25.22	54. 25.18	55. 25.18	56. 24.80	57. 24.88	58. 25.44	59. 24.67	60. 24.61
	61. 25.54	62. 24.71	63. 24.84	64. 25.17	65. 24.58	66. 24.87	67. 24.82	68. 25.19	69. 24.37	70. 24.75
	71. 24.61	72. 25.21	73. 25.05	74. 25.05	75. 25.27	76. 24.84	77. 24.94	78. 24.95	79. 24.75	80. 25.21
	81. 24.26	82. 24.66	83. 24.73	84. 24.66	85. 25.49	86. 24.38	87. 25.06	88. 24.82	89. 24.14	90. 25.34
	91. 24.30	92. 25.22	93. 24.41	94. 24.40	95. 25.11	96. 23.83	97. 25.24	98. 24.89	99. 25.08	100. 24.66

- A 885000014 - 10.00-25.00 Nm - 0.00 -0 602 492 603 -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 16.05.2008 auf BLM3850 (3860SK.055 -) Zelle/Kanal 3

Einheit: MD [Nm]Anzahl Messwerte: Mittelwert (x-quer): Standardabweichung: 0.36 Cm: 2.32

Cmk: 2.18 i. O.

Normalverteilung

Toleranz

Sollwert

Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s)

Kurvengrafik

Drehm.

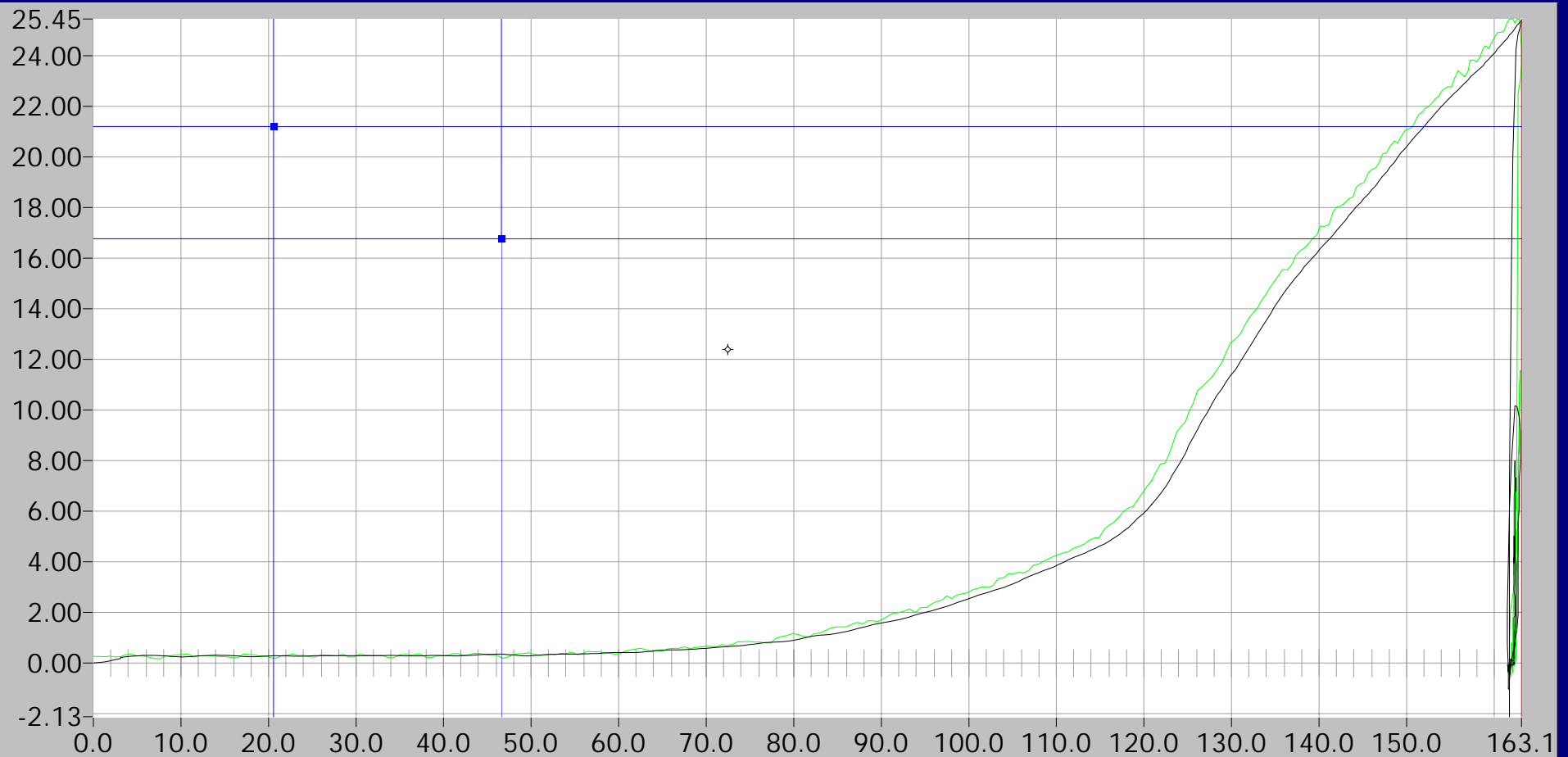
25.39

Winkel

31

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 72.460, Nm: 12.39

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehm.

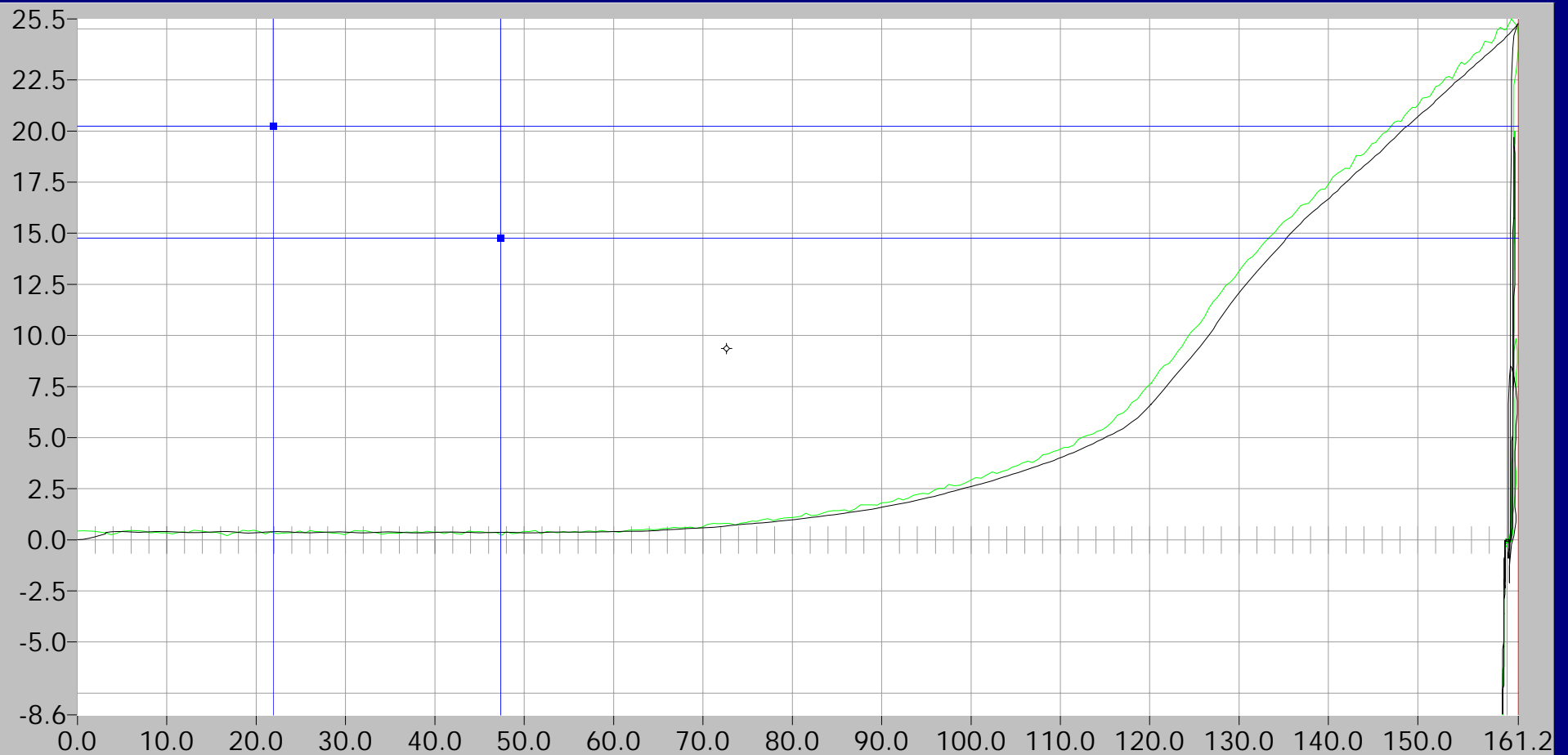
25.27

Winkel

31

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 72.616, Nm: 9.36

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende