



Firma

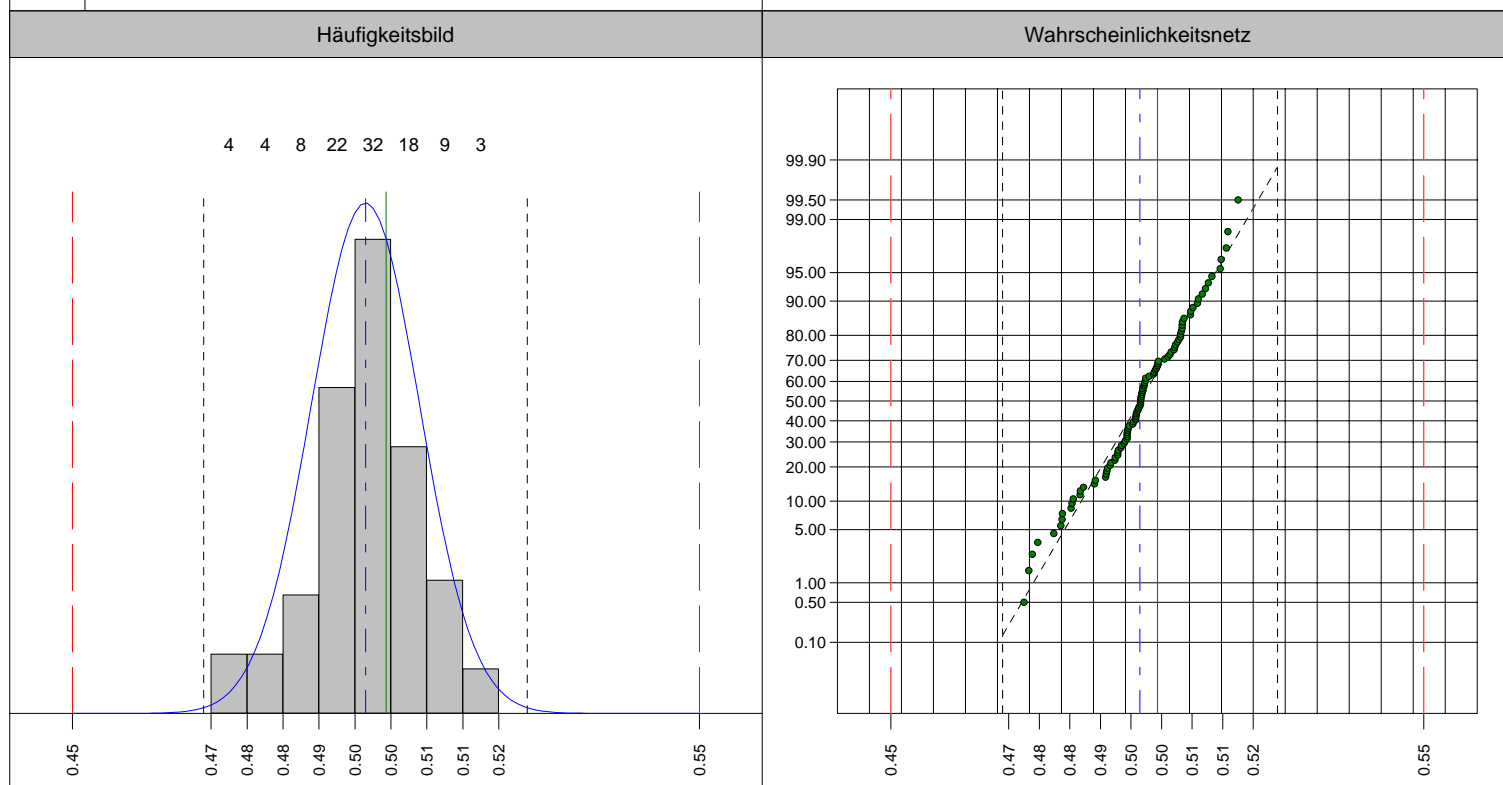
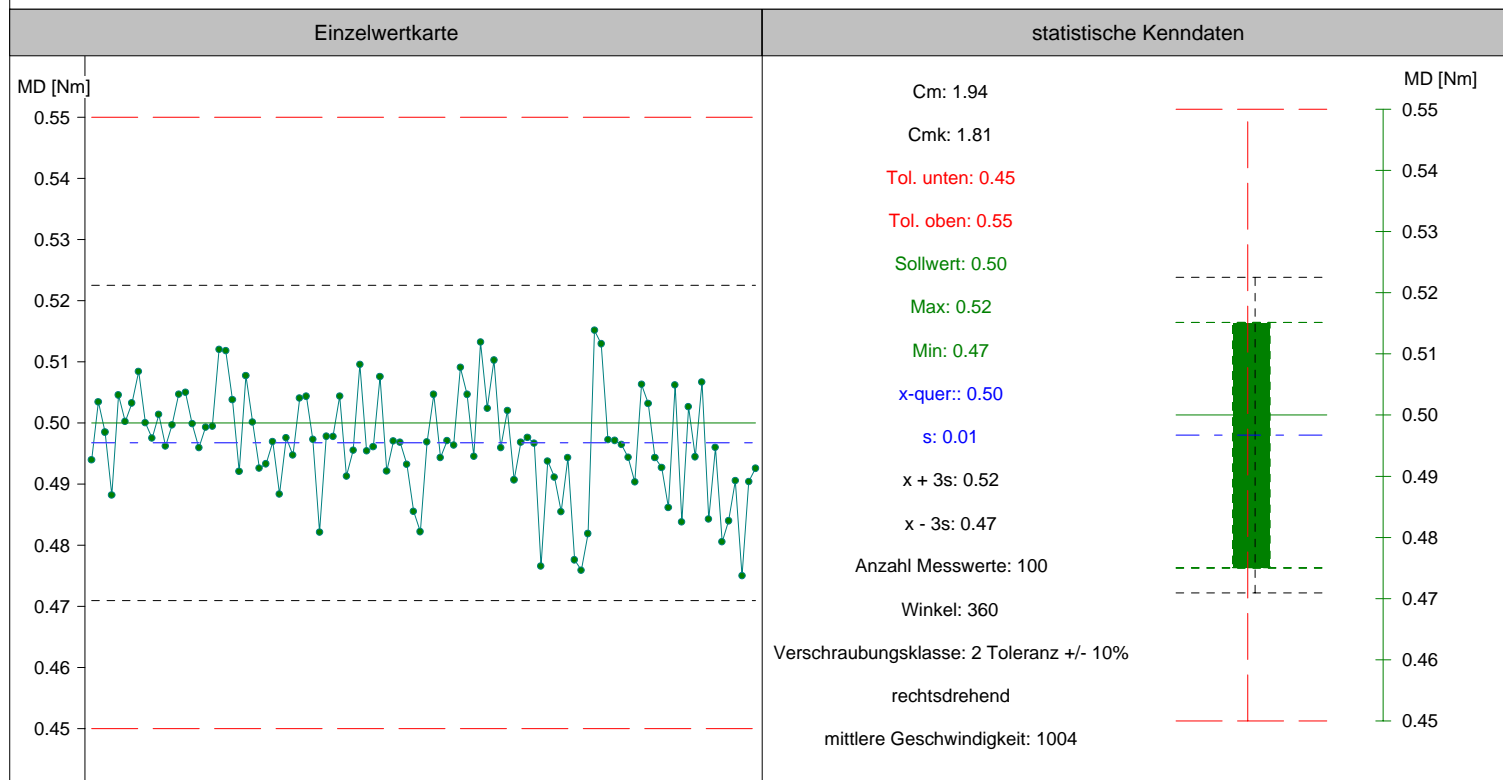
Karpf

22.05.2007 08:18:09

MtB/EMG3

177

Seite 1/1



Einzelwerte:	01. 0.49	02. 0.50	03. 0.50	04. 0.49	05. 0.50	06. 0.50	07. 0.50	08. 0.51	09. 0.50	10. 0.50
	11. 0.50	12. 0.50	13. 0.50	14. 0.50	15. 0.50	16. 0.50	17. 0.50	18. 0.50	19. 0.50	20. 0.51
	21. 0.51	22. 0.50	23. 0.49	24. 0.51	25. 0.50	26. 0.49	27. 0.49	28. 0.50	29. 0.49	30. 0.50
	31. 0.49	32. 0.50	33. 0.50	34. 0.50	35. 0.48	36. 0.50	37. 0.50	38. 0.50	39. 0.49	40. 0.50
	41. 0.51	42. 0.50	43. 0.50	44. 0.51	45. 0.49	46. 0.50	47. 0.50	48. 0.49	49. 0.49	50. 0.48
	51. 0.50	52. 0.50	53. 0.49	54. 0.50	55. 0.50	56. 0.51	57. 0.50	58. 0.49	59. 0.51	60. 0.50
	61. 0.51	62. 0.50	63. 0.50	64. 0.49	65. 0.50	66. 0.50	67. 0.50	68. 0.48	69. 0.49	70. 0.49
	71. 0.49	72. 0.49	73. 0.48	74. 0.48	75. 0.48	76. 0.52	77. 0.51	78. 0.50	79. 0.50	80. 0.50
	81. 0.49	82. 0.49	83. 0.51	84. 0.50	85. 0.49	86. 0.49	87. 0.49	88. 0.51	89. 0.48	90. 0.50
	91. 0.49	92. 0.51	93. 0.48	94. 0.50	95. 0.48	96. 0.48	97. 0.49	98. 0.47	99. 0.49	100. 0.49

- C 785 000 009 - 0.30-3.50 Nm - 0.00 -C-0 602 495 205 -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 16.05.2007 auf BLM3850 (3860SK.055 - ) Zelle/Kanal 1

Einheit: MD [Nm]Anzahl Messwerte: 1Mittelwert (x-quer): Standardabweichung: 0.01 Cm: 1.94

Cmk: 1.81

i. O.

Normalverteilung

Toleranz

Sollwert

Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s)

# Kurvengrafik

Drehm.

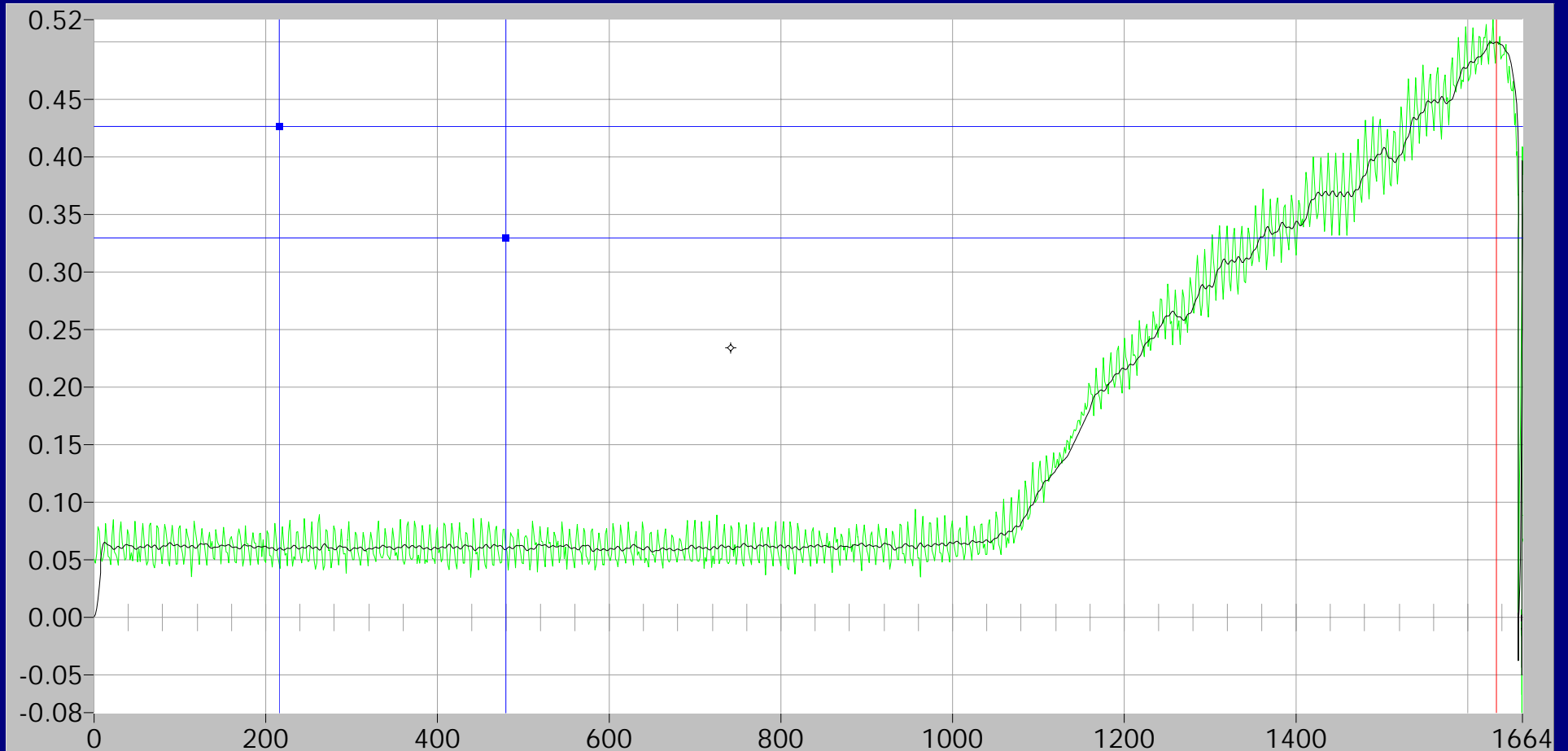
**0.50**

Winkel

**394**

Freq.

**4000**



Grenzfreq. 300 Hz

°: 741.494, Nm: 0.23

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende

# Kurvengrafik

Drehm.

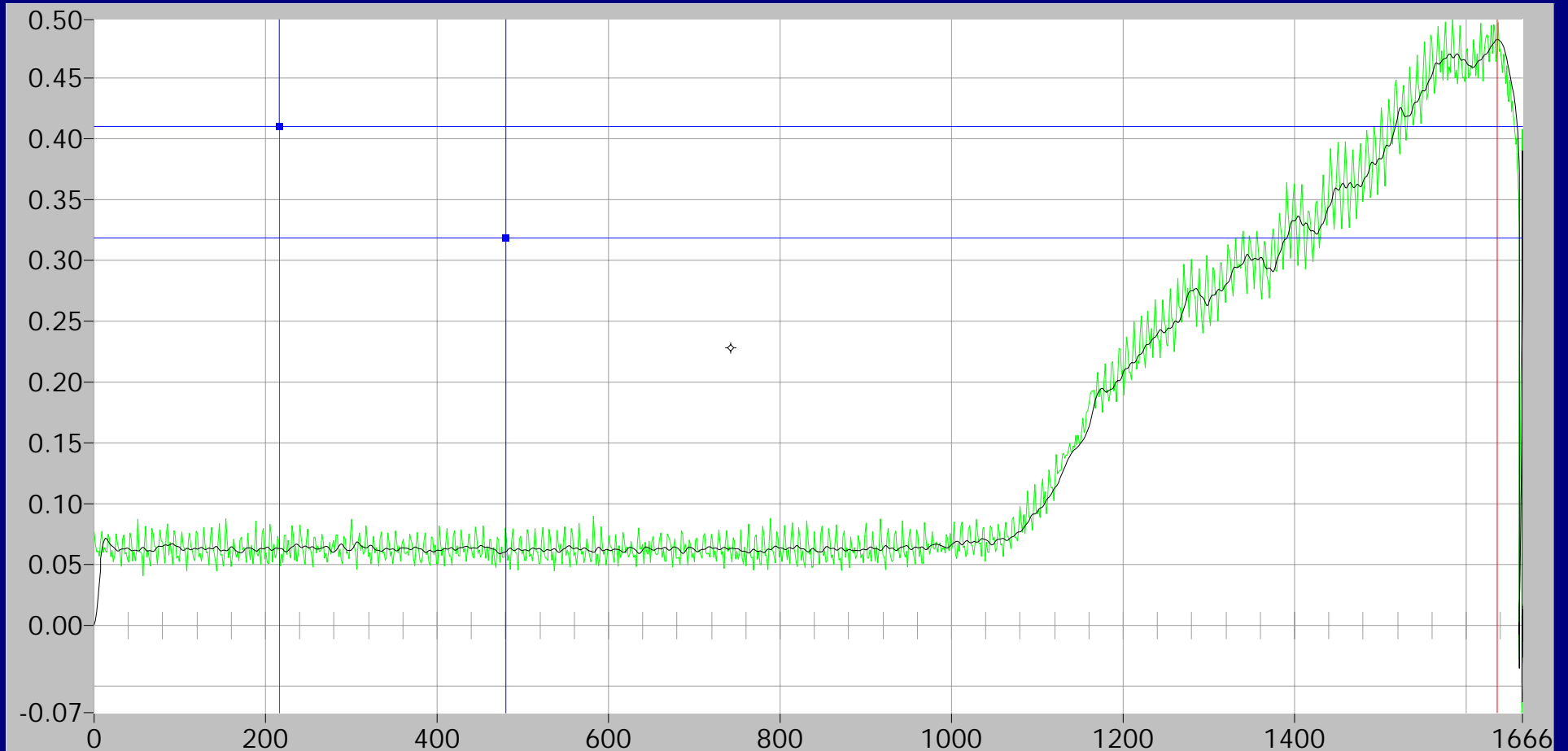
0.48

Winkel

371

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 742.385, Nm: 0.23

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende