



Firma

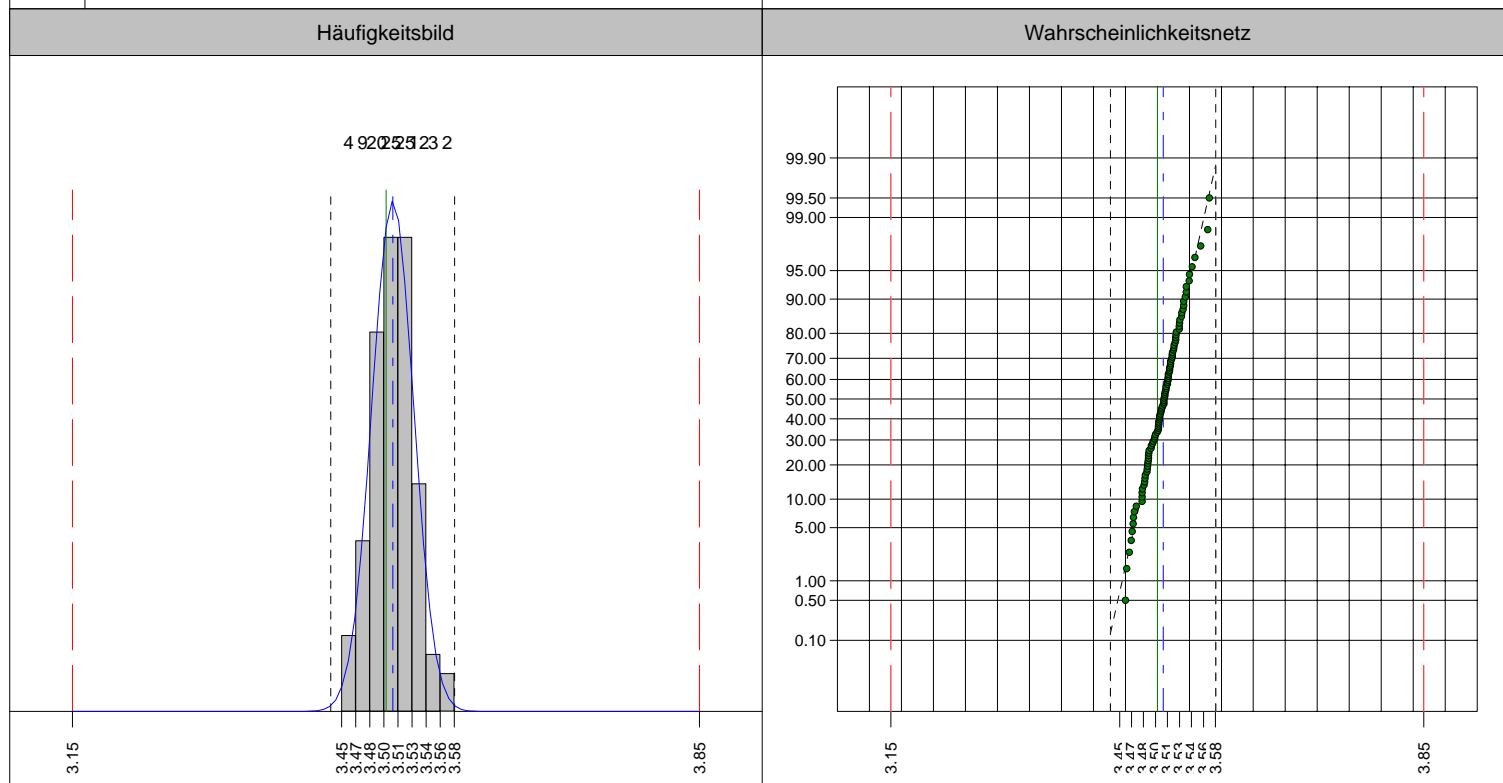
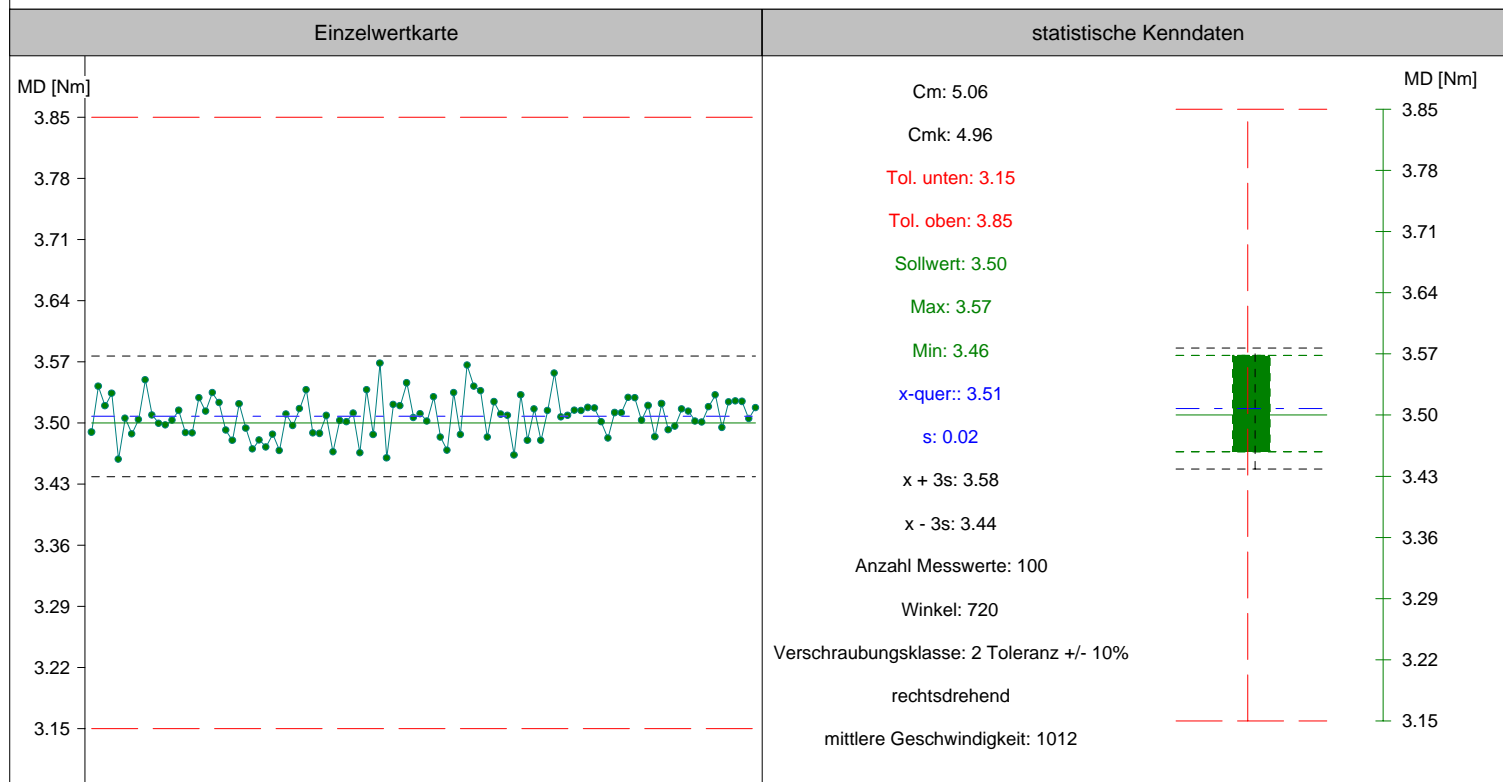
Sanwald

10.05.2006 14:52:12

MtB/EMG3

249

Seite 1/1



Einzelwerte:	01. 3.49	02. 3.54	03. 3.52	04. 3.53	05. 3.46	06. 3.51	07. 3.49	08. 3.50	09. 3.55	10. 3.51
	11. 3.50	12. 3.50	13. 3.50	14. 3.51	15. 3.49	16. 3.49	17. 3.53	18. 3.51	19. 3.53	20. 3.52
	21. 3.49	22. 3.48	23. 3.52	24. 3.49	25. 3.47	26. 3.48	27. 3.47	28. 3.49	29. 3.47	30. 3.51
	31. 3.50	32. 3.52	33. 3.54	34. 3.49	35. 3.49	36. 3.51	37. 3.47	38. 3.50	39. 3.50	40. 3.51
	41. 3.47	42. 3.54	43. 3.49	44. 3.57	45. 3.46	46. 3.52	47. 3.52	48. 3.55	49. 3.51	50. 3.51
	51. 3.50	52. 3.53	53. 3.48	54. 3.47	55. 3.53	56. 3.49	57. 3.57	58. 3.54	59. 3.54	60. 3.48
	61. 3.52	62. 3.51	63. 3.51	64. 3.46	65. 3.53	66. 3.48	67. 3.52	68. 3.48	69. 3.51	70. 3.56
	71. 3.51	72. 3.51	73. 3.51	74. 3.51	75. 3.52	76. 3.52	77. 3.50	78. 3.48	79. 3.51	80. 3.51
	81. 3.53	82. 3.53	83. 3.50	84. 3.52	85. 3.48	86. 3.52	87. 3.49	88. 3.50	89. 3.52	90. 3.51
	91. 3.50	92. 3.50	93. 3.52	94. 3.53	95. 3.49	96. 3.52	97. 3.52	98. 3.52	99. 3.50	100. 3.52

- E 682 000 047 - 0.50-3.50 Nm - 0.00 -0 602 495 200 -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 10.05.2006 auf BLM3850 (3860SK.055 -) Zelle/Kanal 2

Einheit: MD [Nm]Anzahl Messwerte: 1Mittelwert (x-quer): Standardabweichung: 0.02 Cm: 5.06

Cmk: 4.96 i. O.

Normalverteilung

Toleranz

Sollwert

Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s)