



Firma

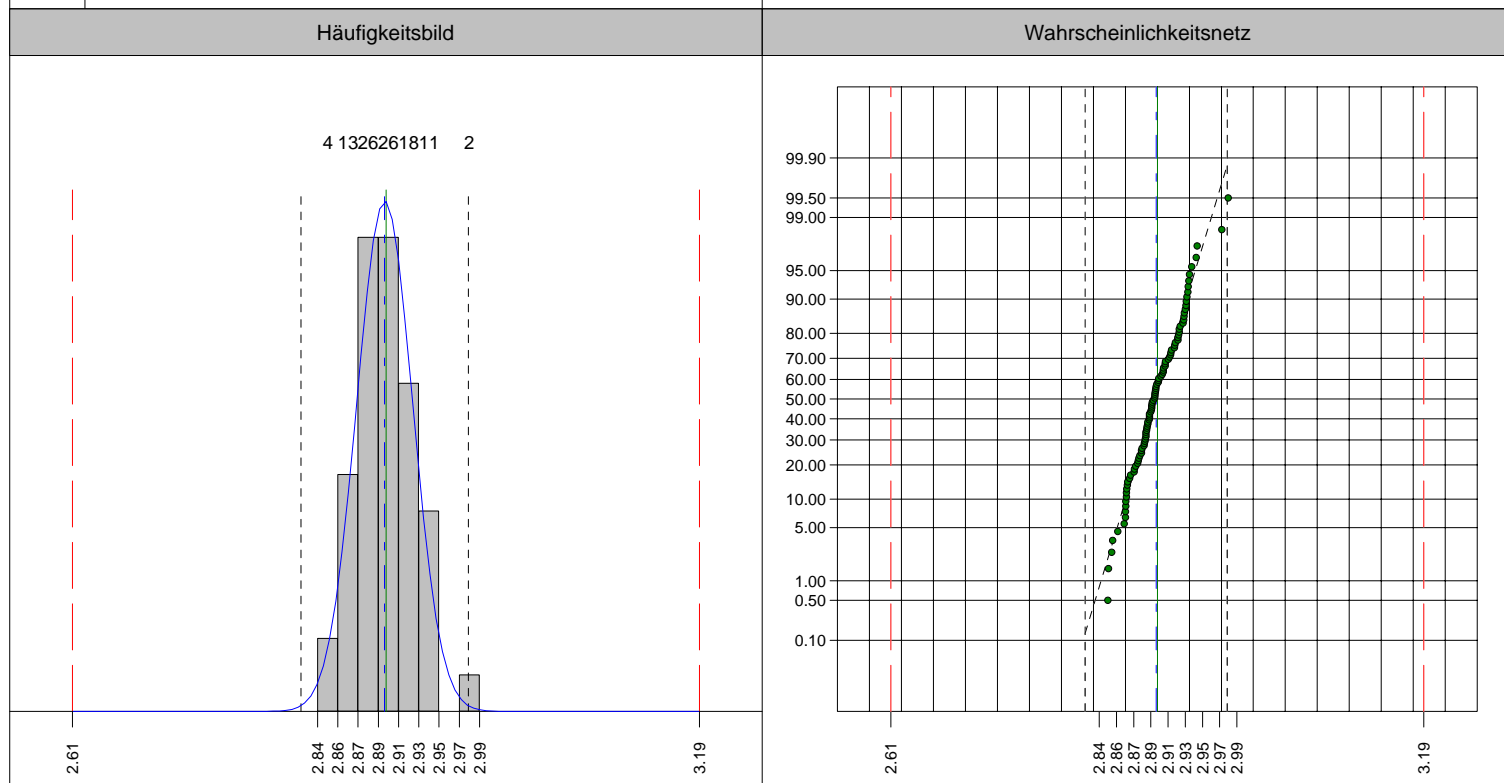
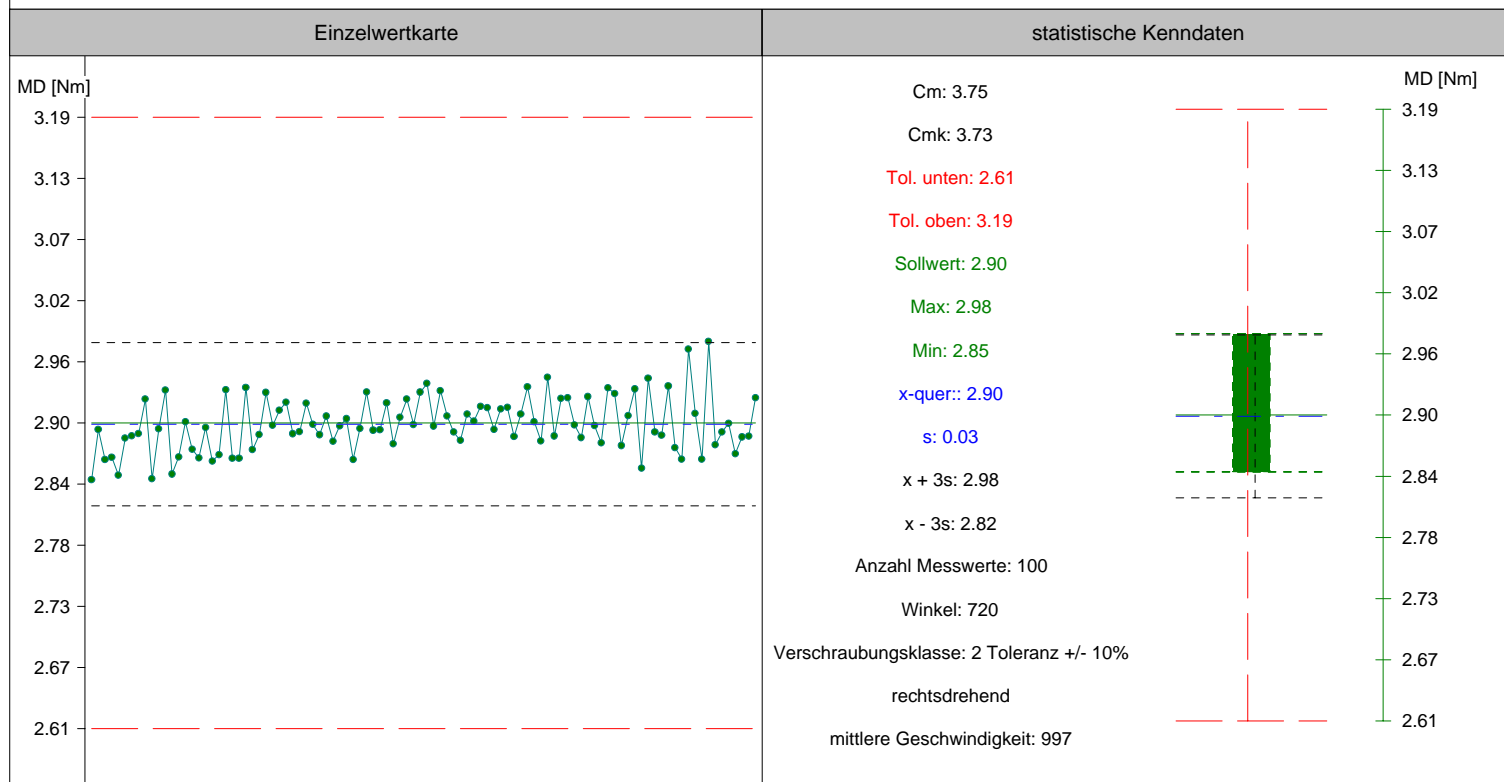
Sanwald

10.05.2006 15:05:08

MtB/EMG3

249

Seite 1/1



Einzelwerte:	01. 2.85	02. 2.89	03. 2.87	04. 2.87	05. 2.85	06. 2.89	07. 2.89	08. 2.89	09. 2.92	10. 2.85
	11. 2.89	12. 2.93	13. 2.85	14. 2.87	15. 2.90	16. 2.88	17. 2.87	18. 2.90	19. 2.86	20. 2.87
	21. 2.93	22. 2.87	23. 2.87	24. 2.93	25. 2.87	26. 2.89	27. 2.93	28. 2.90	29. 2.91	30. 2.92
	31. 2.89	32. 2.89	33. 2.92	34. 2.90	35. 2.89	36. 2.91	37. 2.88	38. 2.90	39. 2.90	40. 2.87
	41. 2.89	42. 2.93	43. 2.89	44. 2.89	45. 2.92	46. 2.88	47. 2.91	48. 2.92	49. 2.90	50. 2.93
	51. 2.94	52. 2.90	53. 2.93	54. 2.91	55. 2.89	56. 2.88	57. 2.91	58. 2.90	59. 2.92	60. 2.91
	61. 2.89	62. 2.91	63. 2.91	64. 2.89	65. 2.91	66. 2.93	67. 2.90	68. 2.88	69. 2.94	70. 2.89
	71. 2.92	72. 2.92	73. 2.90	74. 2.89	75. 2.92	76. 2.90	77. 2.88	78. 2.93	79. 2.93	80. 2.88
	81. 2.91	82. 2.93	83. 2.86	84. 2.94	85. 2.89	86. 2.89	87. 2.93	88. 2.88	89. 2.87	90. 2.97
	91. 2.91	92. 2.87	93. 2.98	94. 2.88	95. 2.89	96. 2.90	97. 2.87	98. 2.89	99. 2.89	100. 2.92

- E 682 000 107 - 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: 0.03 Cm: 3.75

Cmk: 3.73 i. O.

Normalverteilung

Toleranz

Sollwert

Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s)