



Firma

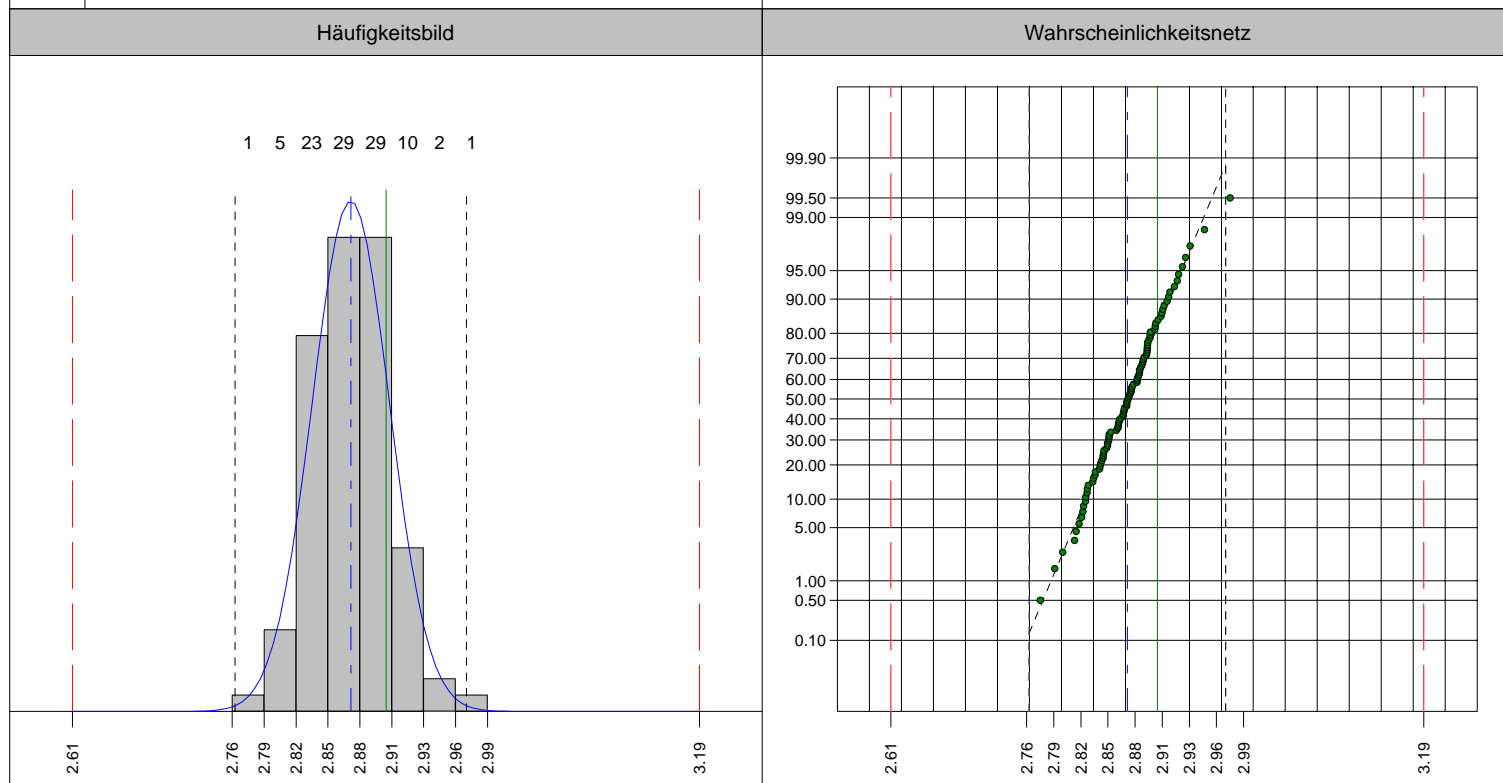
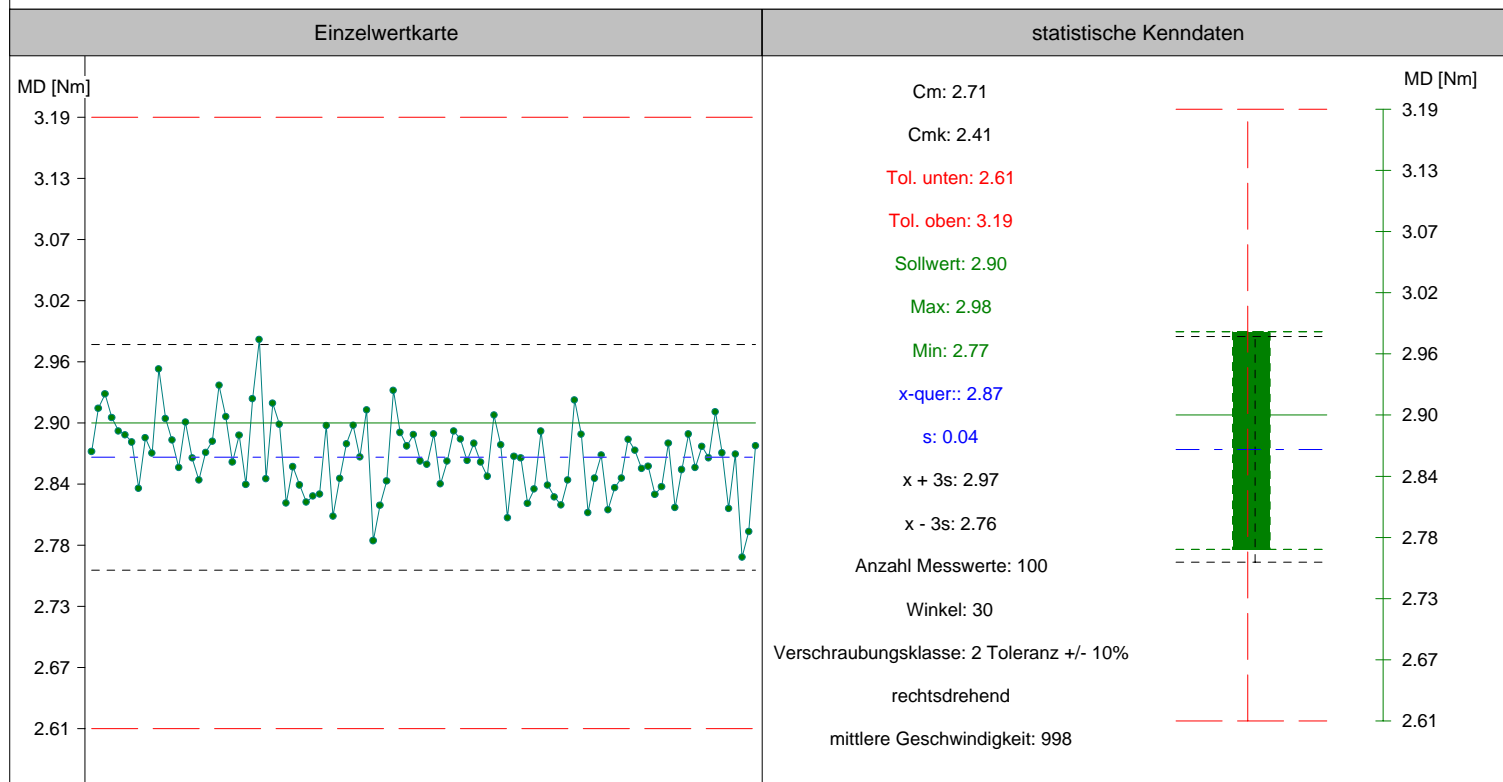
Sanwald

10.05.2006 14:49:44

MtB/EMG3

249

Seite 1/1



Einzelwerte:	01. 2.87	02. 2.91	03. 2.93	04. 2.91	05. 2.89	06. 2.89	07. 2.88	08. 2.84	09. 2.89	10. 2.87
	11. 2.95	12. 2.90	13. 2.88	14. 2.86	15. 2.90	16. 2.87	17. 2.85	18. 2.87	19. 2.88	20. 2.94
	21. 2.91	22. 2.86	23. 2.89	24. 2.84	25. 2.92	26. 2.98	27. 2.85	28. 2.92	29. 2.90	30. 2.82
	31. 2.86	32. 2.84	33. 2.82	34. 2.83	35. 2.83	36. 2.90	37. 2.81	38. 2.85	39. 2.88	40. 2.90
	41. 2.87	42. 2.91	43. 2.79	44. 2.82	45. 2.84	46. 2.93	47. 2.89	48. 2.88	49. 2.89	50. 2.86
	51. 2.86	52. 2.89	53. 2.84	54. 2.86	55. 2.89	56. 2.88	57. 2.86	58. 2.88	59. 2.86	60. 2.85
	61. 2.91	62. 2.88	63. 2.81	64. 2.87	65. 2.87	66. 2.82	67. 2.84	68. 2.89	69. 2.84	70. 2.83
	71. 2.82	72. 2.85	73. 2.92	74. 2.89	75. 2.81	76. 2.85	77. 2.87	78. 2.82	79. 2.84	80. 2.85
	81. 2.88	82. 2.87	83. 2.86	84. 2.86	85. 2.83	86. 2.84	87. 2.88	88. 2.82	89. 2.86	90. 2.89
	91. 2.86	92. 2.88	93. 2.87	94. 2.91	95. 2.87	96. 2.82	97. 2.87	98. 2.77	99. 2.80	100. 2.88

- 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: 0.04 Cm: 2.71

Cmk: 2.41 i. O.

Normalverteilung

Toleranz

Sollwert

Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s)