



Firma

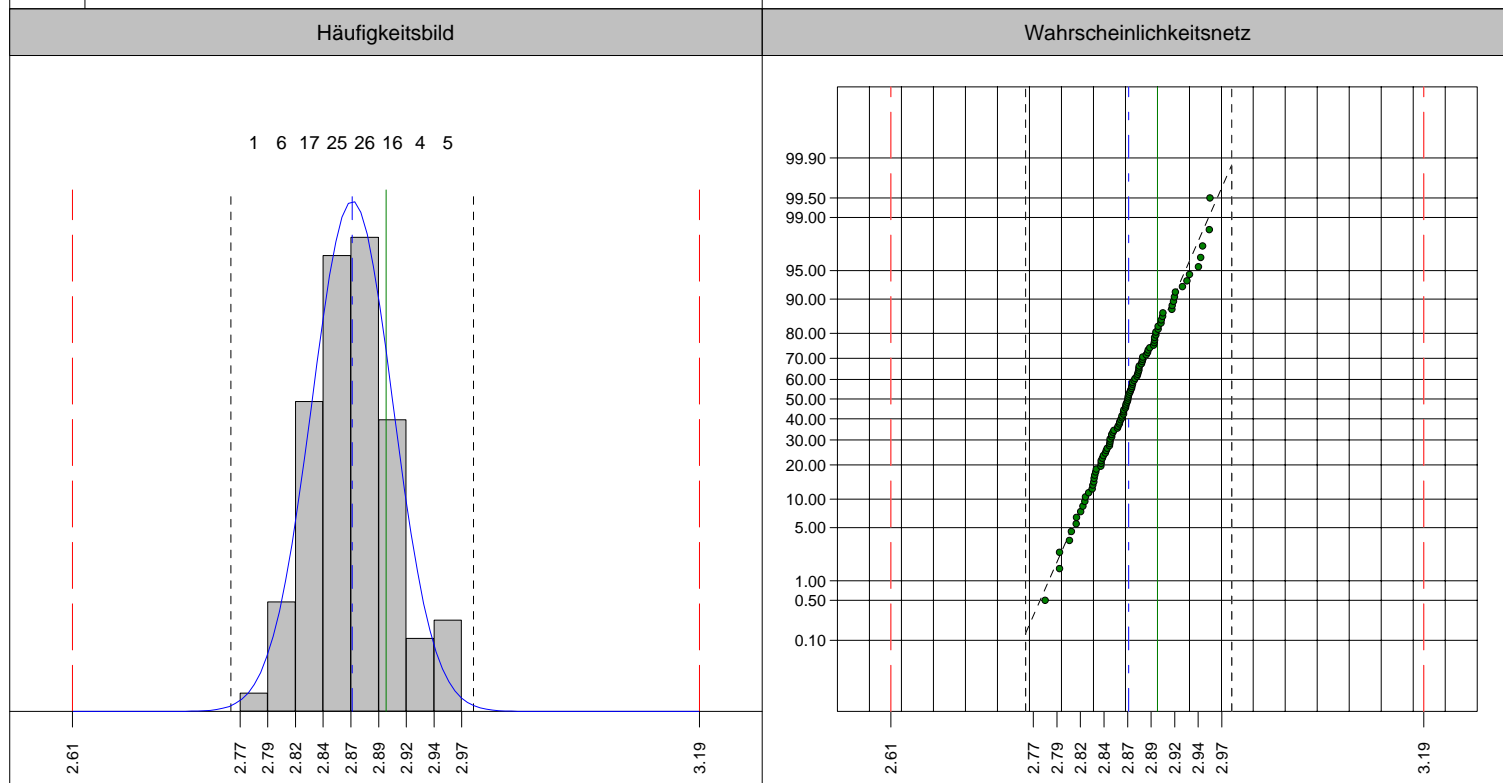
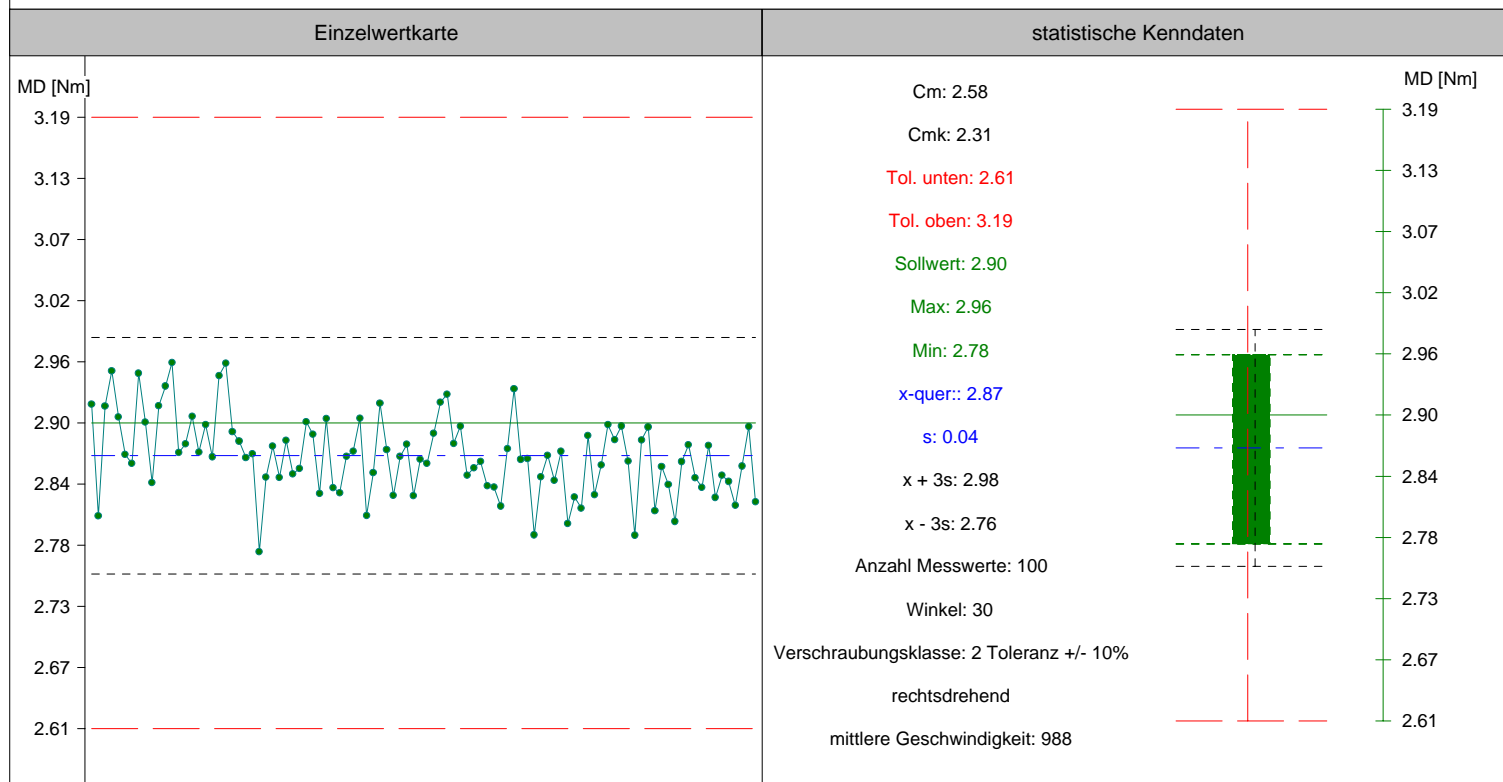
Sanwald

11.05.2006 11:20:10

MtB/EMG3

249

Seite 1/1



Einzelwerte:	01. 2.92	02. 2.81	03. 2.92	04. 2.95	05. 2.91	06. 2.87	07. 2.86	08. 2.95	09. 2.90	10. 2.84
	11. 2.92	12. 2.93	13. 2.96	14. 2.87	15. 2.88	16. 2.91	17. 2.87	18. 2.90	19. 2.87	20. 2.94
	21. 2.96	22. 2.89	23. 2.88	24. 2.87	25. 2.87	26. 2.78	27. 2.85	28. 2.88	29. 2.85	30. 2.88
	31. 2.85	32. 2.86	33. 2.90	34. 2.89	35. 2.83	36. 2.90	37. 2.84	38. 2.83	39. 2.87	40. 2.87
	41. 2.90	42. 2.81	43. 2.85	44. 2.92	45. 2.87	46. 2.83	47. 2.87	48. 2.88	49. 2.83	50. 2.87
	51. 2.86	52. 2.89	53. 2.92	54. 2.93	55. 2.88	56. 2.90	57. 2.85	58. 2.86	59. 2.86	60. 2.84
	61. 2.84	62. 2.82	63. 2.88	64. 2.93	65. 2.87	66. 2.87	67. 2.79	68. 2.85	69. 2.87	70. 2.85
	71. 2.87	72. 2.80	73. 2.83	74. 2.82	75. 2.89	76. 2.83	77. 2.86	78. 2.90	79. 2.88	80. 2.90
	81. 2.86	82. 2.79	83. 2.88	84. 2.90	85. 2.82	86. 2.86	87. 2.84	88. 2.81	89. 2.86	90. 2.88
	91. 2.85	92. 2.84	93. 2.88	94. 2.83	95. 2.85	96. 2.84	97. 2.82	98. 2.86	99. 2.90	100. 2.83

- E 682 000 106 - 0.50-3.50 Nm - 0.00 -0 602 495 200 -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 11.05.2006 auf BLM3850 (3860SK.055 -) Zelle/Kanal 2

Einheit: MD [Nm]Anzahl Messwerte: 1Mittelwert (x-quer): Standardabweichung: 0.04 Cm: 2.58

Cmk: 2.31 i. O.

Normalverteilung

Toleranz

Sollwert

Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s)