



Firma

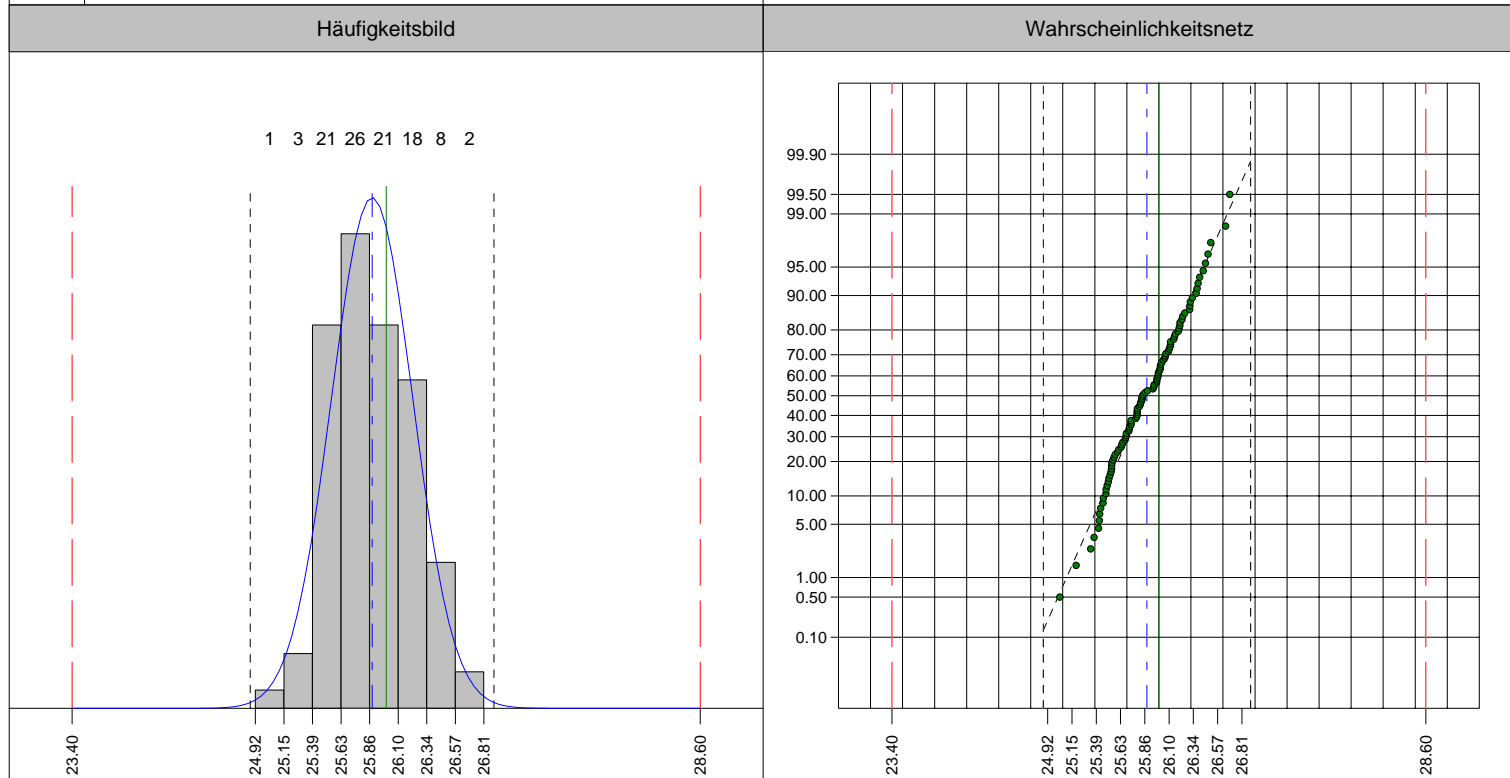
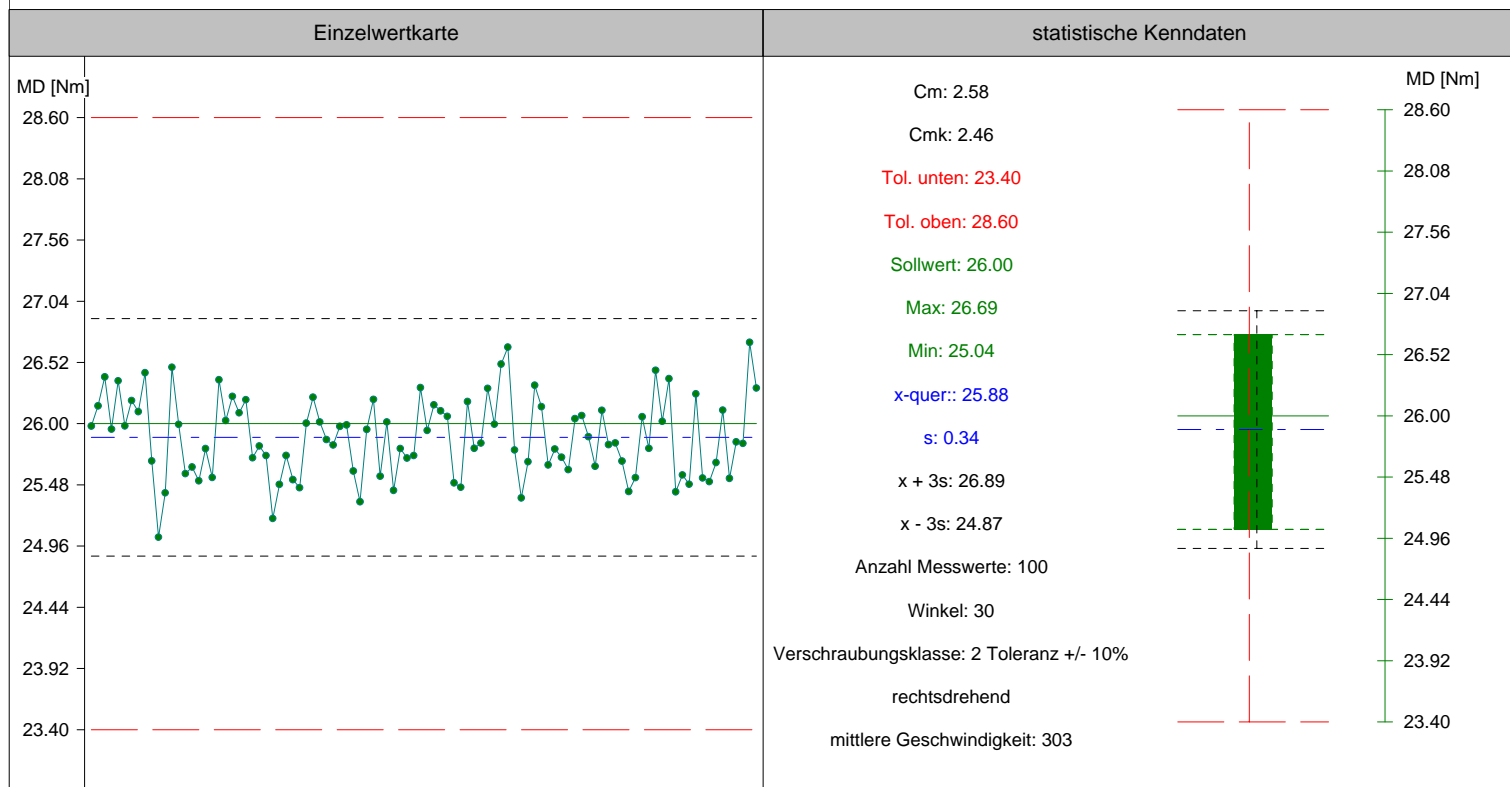
Diehm

17.07.2013 13:11:37

MtP/QMM

247

Seite 1/1



Einzelwerte:	01. 25.98 (31°)	02. 26.15 (30°)	03. 26.40 (31°)	04. 25.95 (29°)	05. 26.36 (31°)	06. 25.98 (30°)	07. 26.20 (30°)	08. 26.10 (30°)	09. 26.43 (31°)	10. 25.68 (30°)
	11. 25.04 (28°)	12. 25.41 (29°)	13. 26.48 (31°)	14. 25.99 (30°)	15. 25.57 (29°)	16. 25.63 (29°)	17. 25.51 (30°)	18. 25.79 (30°)	19. 25.54 (28°)	20. 26.37 (31°)
	21. 26.03 (31°)	22. 26.23 (31°)	23. 26.09 (31°)	24. 26.20 (30°)	25. 25.71 (29°)	26. 25.81 (30°)	27. 25.73 (29°)	28. 25.19 (31°)	29. 25.48 (31°)	30. 25.73 (32°)
	31. 25.52 (31°)	32. 25.46 (29°)	33. 26.00 (32°)	34. 26.22 (32°)	35. 26.01 (32°)	36. 25.86 (31°)	37. 25.82 (31°)	38. 25.98 (32°)	39. 25.99 (32°)	40. 25.60 (30°)
	41. 25.34 (30°)	42. 25.95 (31°)	43. 26.21 (31°)	44. 25.55 (30°)	45. 26.01 (31°)	46. 25.43 (29°)	47. 25.79 (31°)	48. 25.71 (31°)	49. 25.73 (30°)	50. 26.31 (32°)
	51. 25.94 (32°)	52. 26.16 (32°)	53. 26.11 (31°)	54. 26.06 (31°)	55. 25.50 (29°)	56. 25.46 (29°)	57. 26.19 (30°)	58. 25.79 (29°)	59. 25.84 (31°)	60. 26.30 (31°)
	61. 26.00 (31°)	62. 26.51 (32°)	63. 26.65 (33°)	64. 25.78 (30°)	65. 25.37 (29°)	66. 25.68 (30°)	67. 26.33 (31°)	68. 26.14 (31°)	69. 25.65 (30°)	70. 25.78 (30°)
	71. 25.71 (31°)	72. 25.61 (30°)	73. 26.04 (30°)	74. 26.07 (30°)	75. 25.89 (30°)	76. 25.64 (31°)	77. 26.11 (32°)	78. 25.82 (31°)	79. 25.84 (31°)	80. 25.68 (30°)
	81. 25.42 (32°)	82. 25.54 (31°)	83. 26.06 (32°)	84. 25.79 (31°)	85. 26.45 (33°)	86. 26.02 (32°)	87. 26.38 (33°)	88. 25.42 (30°)	89. 25.56 (29°)	90. 25.49 (29°)
	91. 26.25 (31°)	92. 25.54 (30°)	93. 25.51 (30°)	94. 25.67 (30°)	95. 26.11 (31°)	96. 25.53 (29°)	97. 25.85 (29°)	98. 25.83 (30°)	99. 26.69 (32°)	100. 26.30 (32°)

- LI 306 000 003 - 0.00-30.00 Nm - 0.00 -3 602 D94 603 -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 17.07.2013 auf BLM3860 (3860SK.055 -) Zelle/Kanal 3

Einheit: MD [Nm]Anzahl Messwerte: Mittelwert (x-quer): 'Standardabweichung: 0.34 Cm: 2.58

Cmk: 2.46 i. O.

Normalverteilung

Toleranz

Sollwert

Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s)

Kurvengrafik

Drehm.

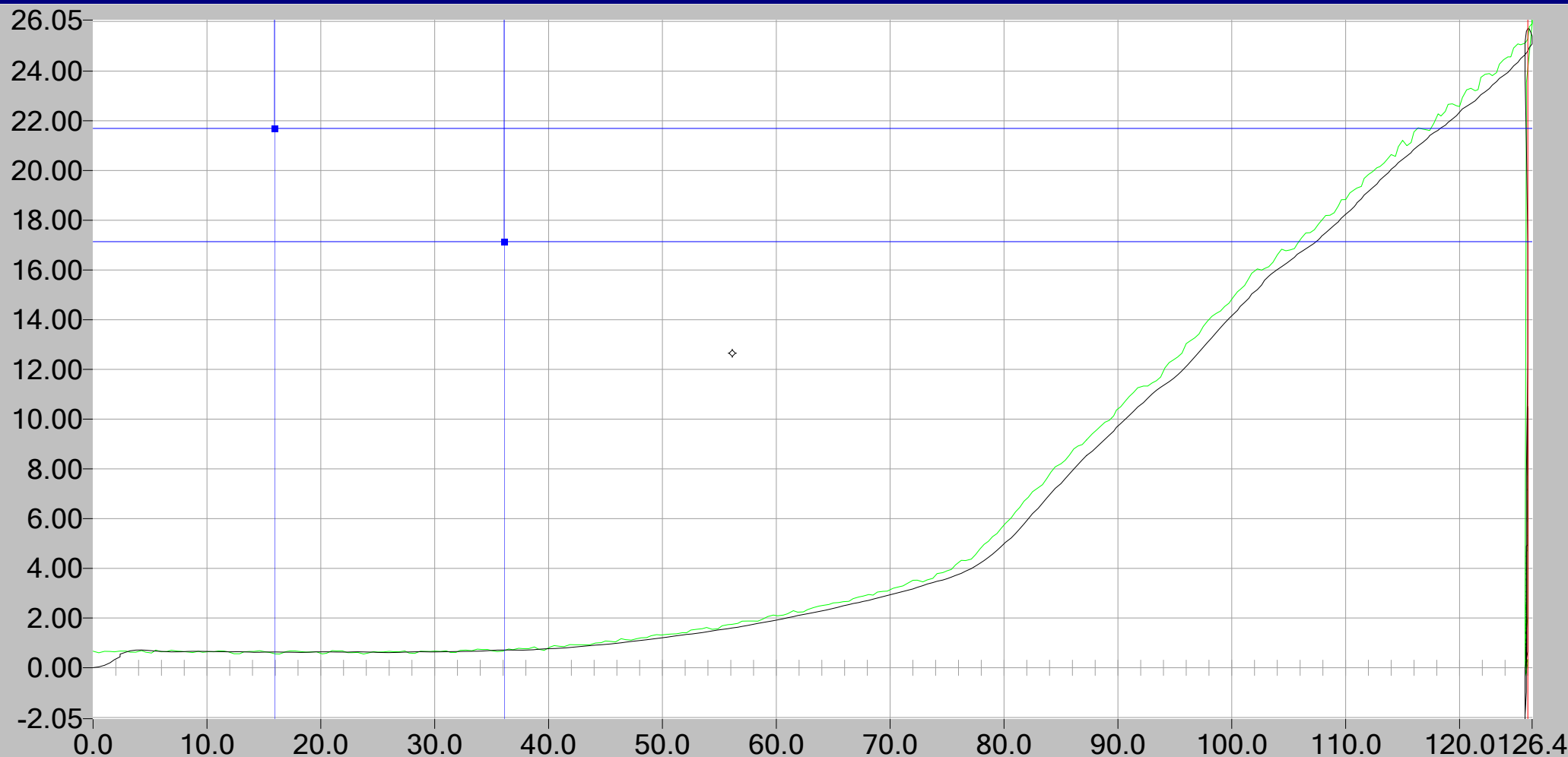
25.71

Winkel

29

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 56.135, Nm: 12.65

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehm.

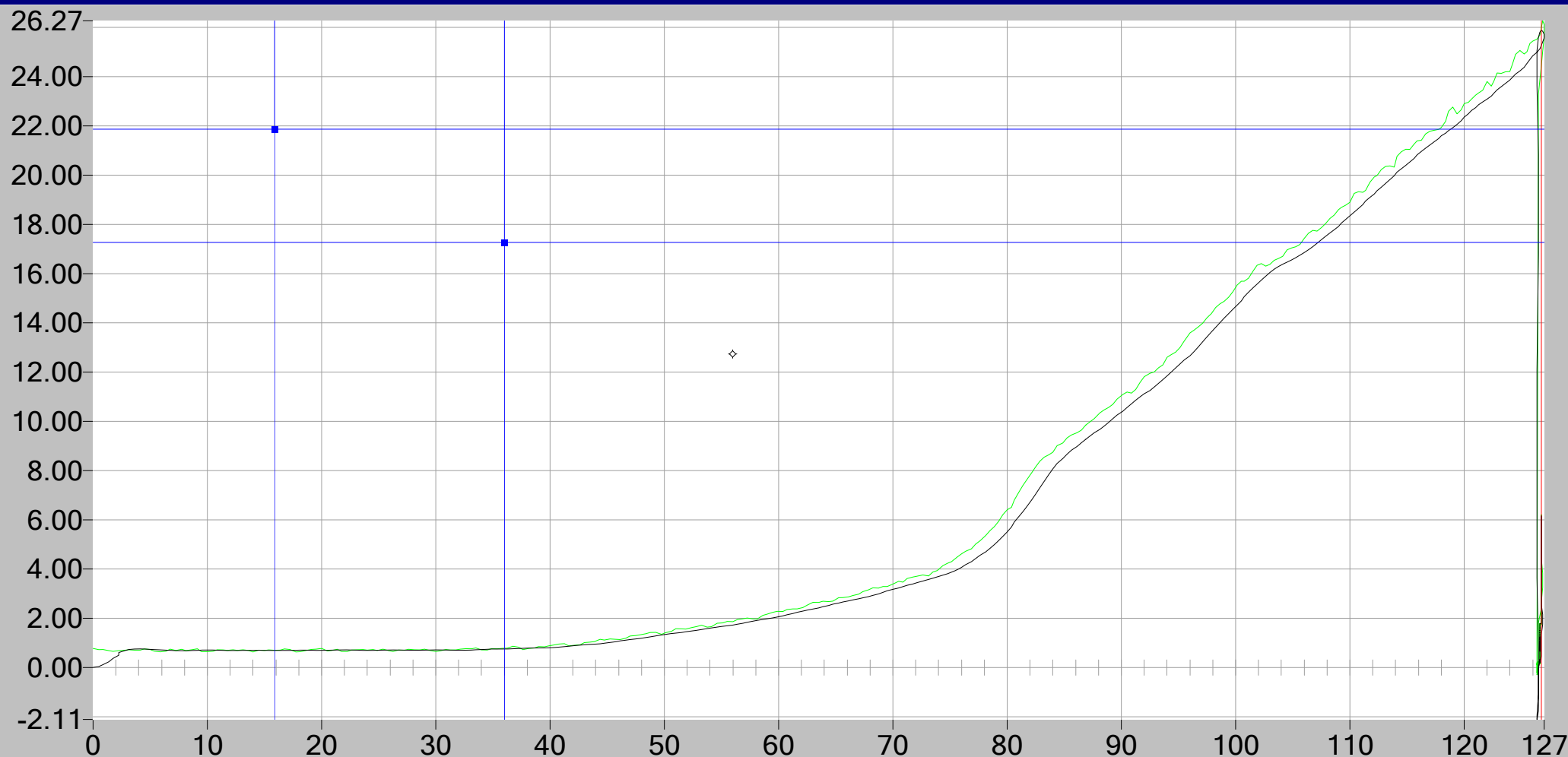
25.89

Winkel

30

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 55.976, Nm: 12.74

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende