

Einzelwerte:	1. 5.87	6. 5.91	11. 5.95	16. 5.95	21. 5.93	26. 5.83	31. 5.80	36. 5.96	41. 5.86	46. 5.77	51. 5.86	56. 5.96	61. 5.88	66. 5.90	71. 5.97	76. 5.81	81. 5.90	86. 5.85	91. 5.80	96. 5.80
	2. 6.02	7. 5.99	12. 5.86	17. 5.88	22. 5.87	27. 5.82	32. 5.96	37. 5.82	42. 5.85	47. 5.84	52. 5.87	57. 5.83	62. 5.89	67. 5.94	72. 5.81	77. 5.85	82. 5.88	87. 5.85	92. 5.86	97. 5.86
	3. 5.81	8. 5.85	13. 5.90	18. 5.99	23. 5.91	28. 5.92	33. 5.92	38. 5.91	43. 5.79	48. 5.90	53. 5.98	58. 5.84	63. 5.80	68. 5.87	73. 5.82	78. 5.88	83. 5.90	88. 5.89	93. 5.83	98. 5.91
	4. 5.84	9. 5.96	14. 5.87	19. 5.90	24. 5.82	29. 5.86	34. 5.84	39. 5.86	44. 5.92	49. 5.90	54. 5.97	59. 5.87	64. 5.90	69. 5.96	74. 5.80	79. 5.92	84. 5.97	89. 5.83	94. 5.89	99. 5.84
	5. 5.86	10. 5.84	15. 5.80	20. 5.90	25. 5.86	30. 5.91	35. 5.94	40. 5.85	45. 5.83	50. 5.83	55. 5.76	60. 5.82	65. 5.88	70. 5.83	75. 5.84	80. 5.89	85. 5.80	90. 5.81	95. 5.93	100. 5.91

A 291 000 001 - 9,6V - 2.00-15.00 Nm - 0.00-0 602 490 635 -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 27.11.2002 auf BLM3900 (39.198 - 1) Zelle 1

Einheit: MD [Nm]
Normalverteilung

Anzahl Messwerte: 100
Toleranz

Mittelwert (x-quer): 5.88
Standardabweichung: 0.05
Sollwert

Cm: 3.59
Cmk: 3.44
Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s)

i. O.

Kurvengrafik

Drehmoment

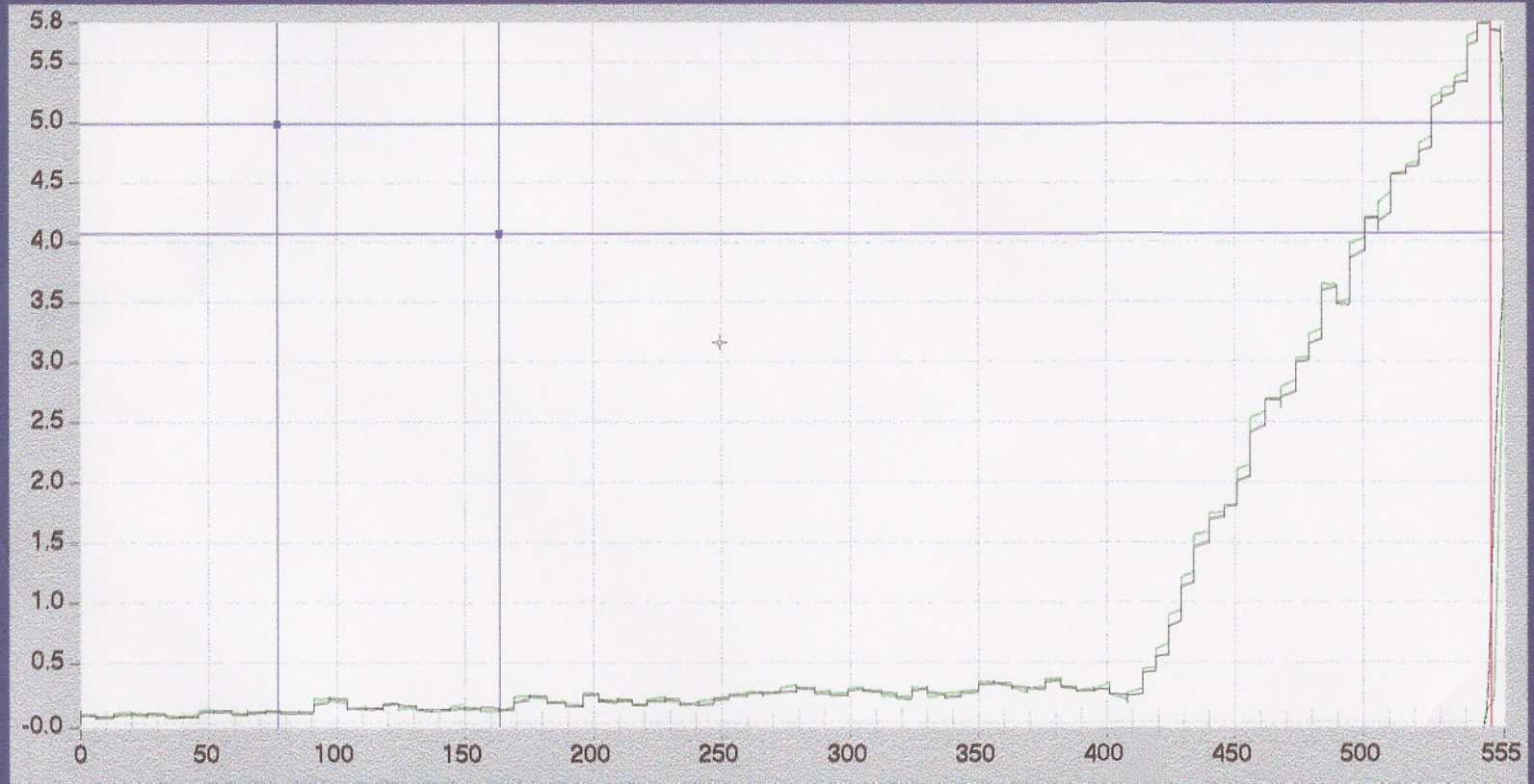
5.83

Winkel

76

Freq.

2000



Grenzfrequ. 300 Hz

∧: 249.357, Nm: 3.17

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Sichern

Filter

Drucken

Ende

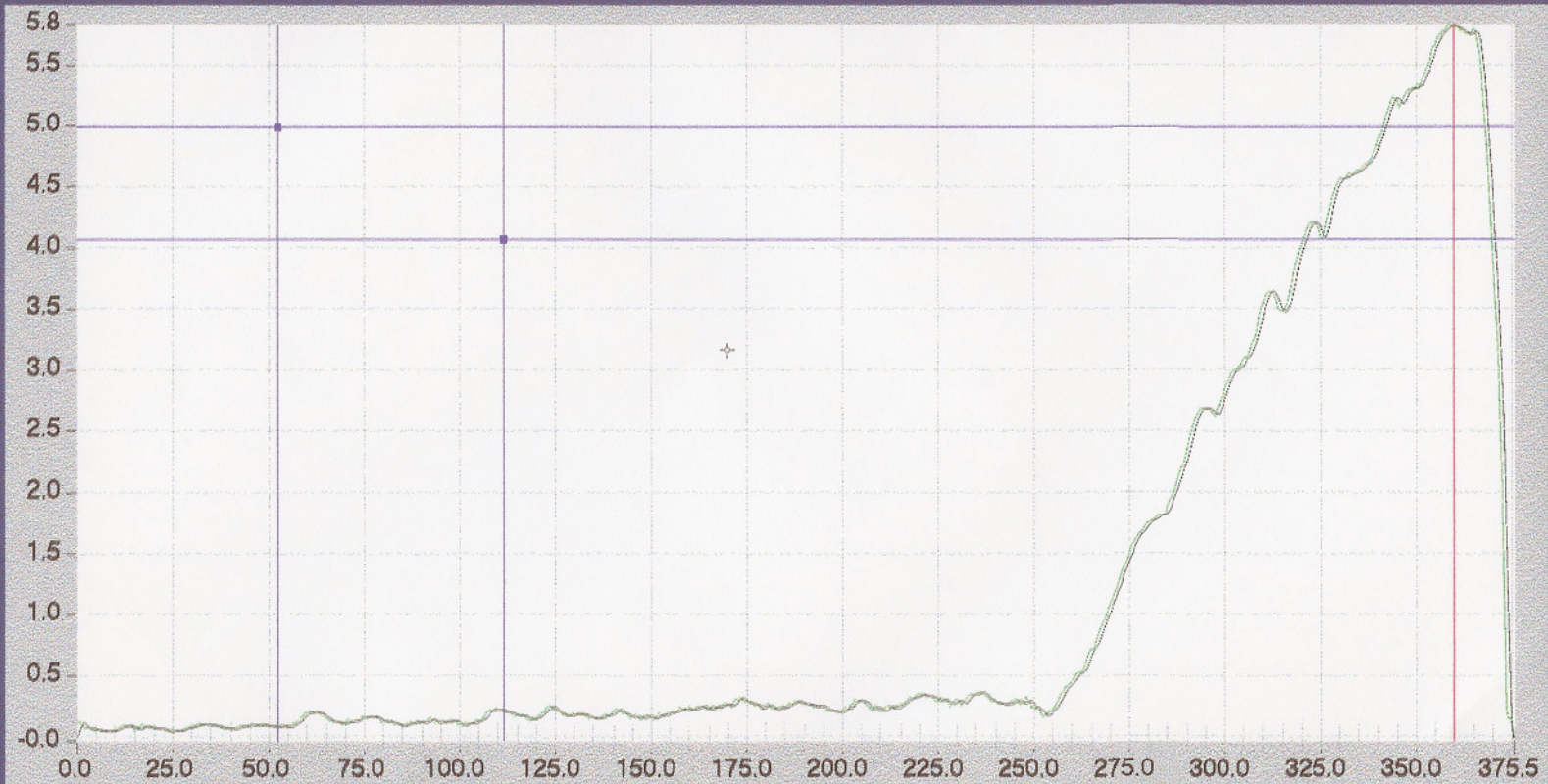
Kurvengrafik

Drehmoment

5.83

Freq.

2000



Grenzfreq. 300 Hz

msec: 170.007, Nm: 3.17

Zoom

Restore

Laden

Sichern

Filter

Drucken

Ende