

Einzelwerte:	1. 5.88	6. 5.88	11. 6.00	16. 5.79	21. 5.83	26. 5.93	31. 5.88	36. 5.79	41. 5.84	46. 5.71	51. 5.81	56. 5.80	61. 5.77	66. 5.81	71. 5.80	76. 5.75	81. 5.91	86. 5.85	91. 5.70	96. 5.79
	2. 5.96	7. 5.84	12. 5.89	17. 5.74	22. 5.83	27. 5.80	32. 5.89	37. 5.87	42. 5.83	47. 5.89	52. 5.87	57. 5.87	62. 5.78	67. 5.84	72. 5.90	77. 5.74	82. 5.77	87. 5.82	92. 5.83	97. 5.82
	3. 5.96	8. 5.84	13. 5.77	18. 5.83	23. 5.89	28. 5.87	33. 5.75	38. 5.92	43. 5.91	48. 5.80	53. 5.83	58. 5.79	63. 5.93	68. 5.86	73. 5.87	78. 5.81	83. 5.80	88. 5.89	93. 5.83	98. 5.75
	4. 5.87	9. 5.81	14. 5.85	19. 5.83	24. 6.00	29. 5.84	34. 5.73	39. 5.93	44. 5.77	49. 5.79	54. 5.83	59. 5.82	64. 5.78	69. 5.83	74. 5.81	79. 5.93	84. 5.81	89. 5.84	94. 5.80	99. 5.76
	5. 5.76	10. 5.83	15. 5.75	20. 5.89	25. 5.88	30. 5.89	35. 5.87	40. 5.95	45. 5.87	50. 5.77	55. 5.72	60. 5.98	65. 5.74	70. 5.77	75. 5.90	80. 5.86	85. 5.71	90. 5.84	95. 5.87	100. 5.75

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): 5.83
Standardabweichung: 0.07
Sollwert

Cm: 2.97
Mittelwert (x-quer):

Cmk: 2.64

6s (x ± 3 s)

i. O.

Kurvengrafik

Drehmoment

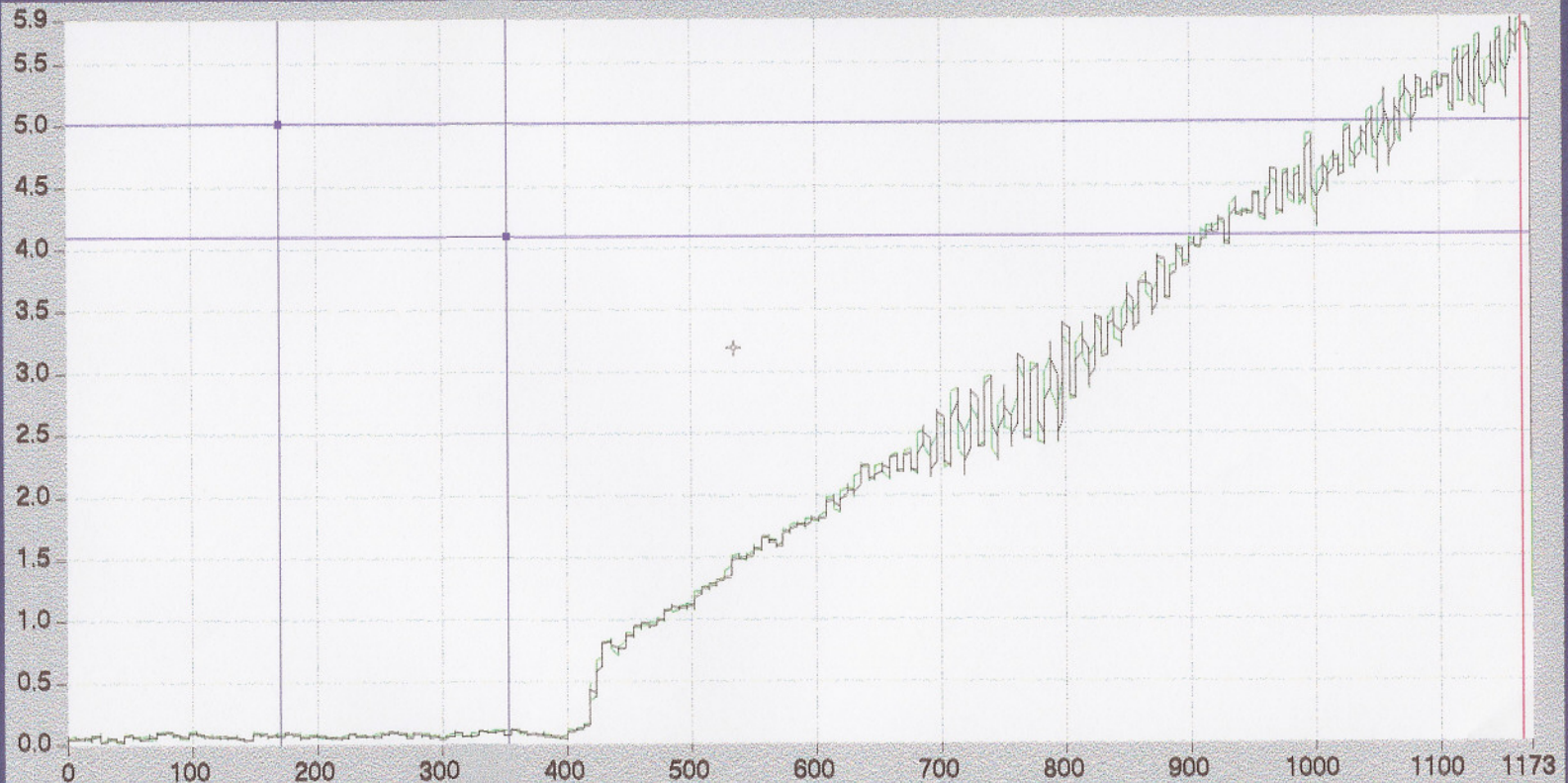
5.86

Winkel

743

Freq.

2000



Grenzfreq. 300 Hz

*: 534.111, Nm: 3.20

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Sichern

Filter

Drucken

Ende

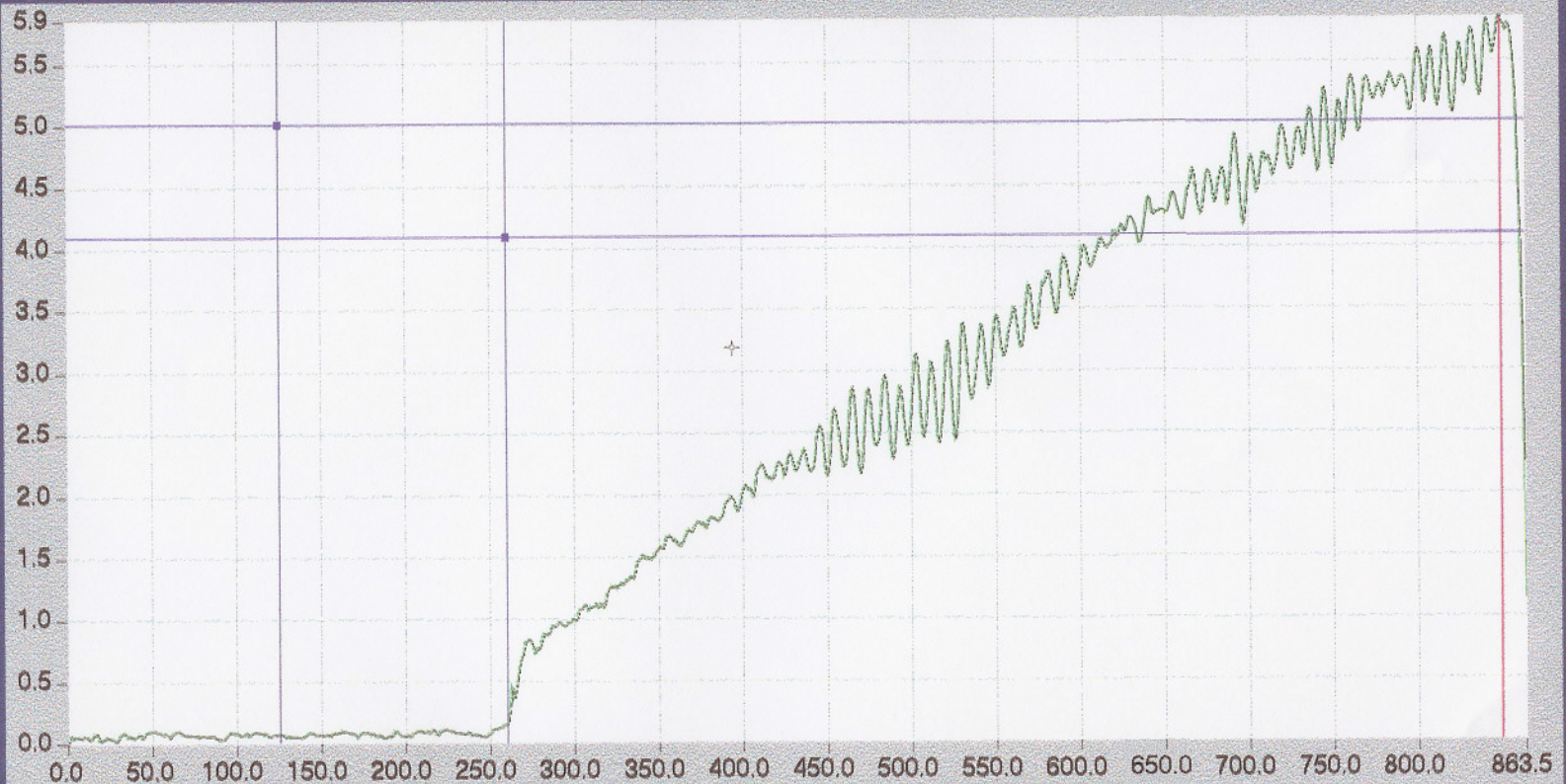
Kurvengrafik

Drehmoment

5.86

Freq.

2000



Grenzfrequ. 300 Hz

msec: 394.043, Nm: 3.20

Zoom

Restore

Laden

Sichern

Filter

Drucken

Ende