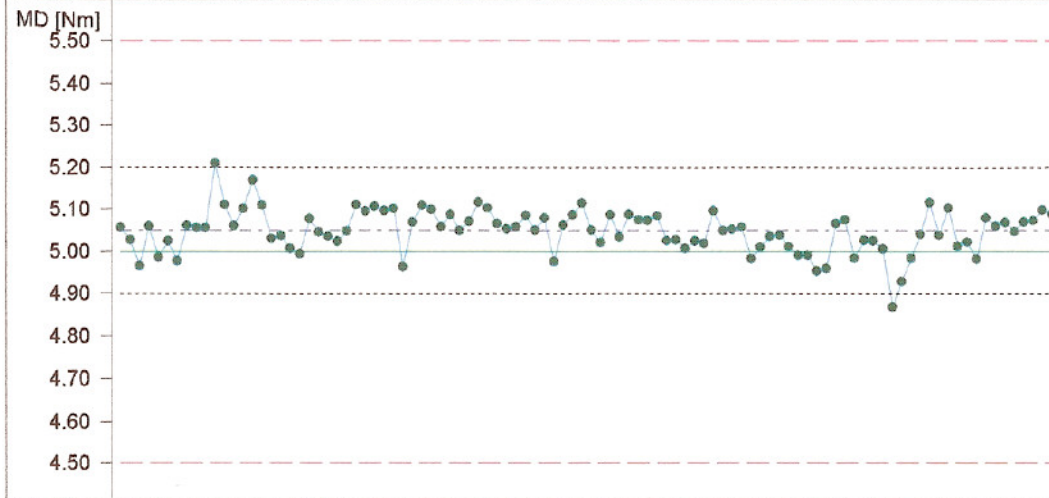
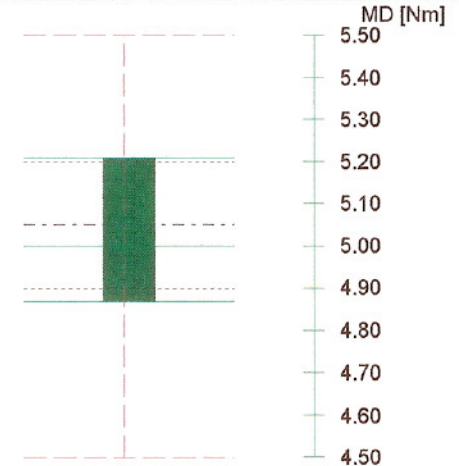


Einzelwertkarte



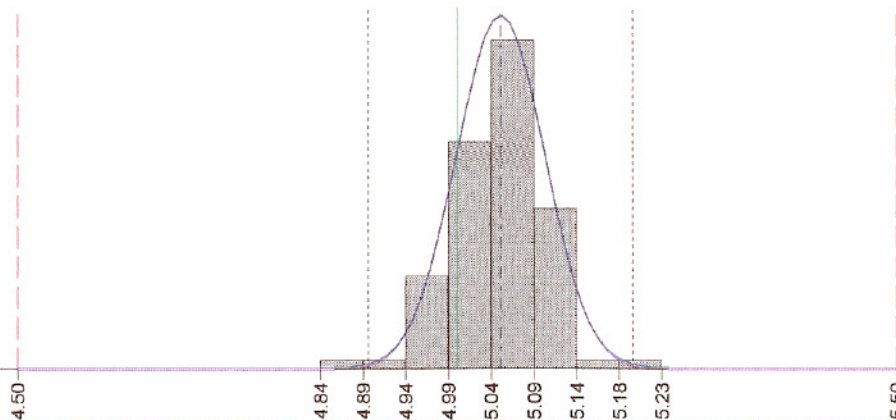
statistische Kenndaten

Cm: 3.32
 Cmk: 3.00
 Tol. unten: 4.50
 Tol. oben: 5.50
 Sollwert: 5.00
 Max: 5.21
 Min: 4.87
 x-quer: 5.05
 s: 0.05
 x + 3s: 5.20
 x - 3s: 4.90
 Anzahl Messwerte: 100
 Winkel: 30
 Verschraubungsklasse: 2 - Toleranz +/- 10%
 rechtsdrehend
 mittlere Geschwindigkeit: 470

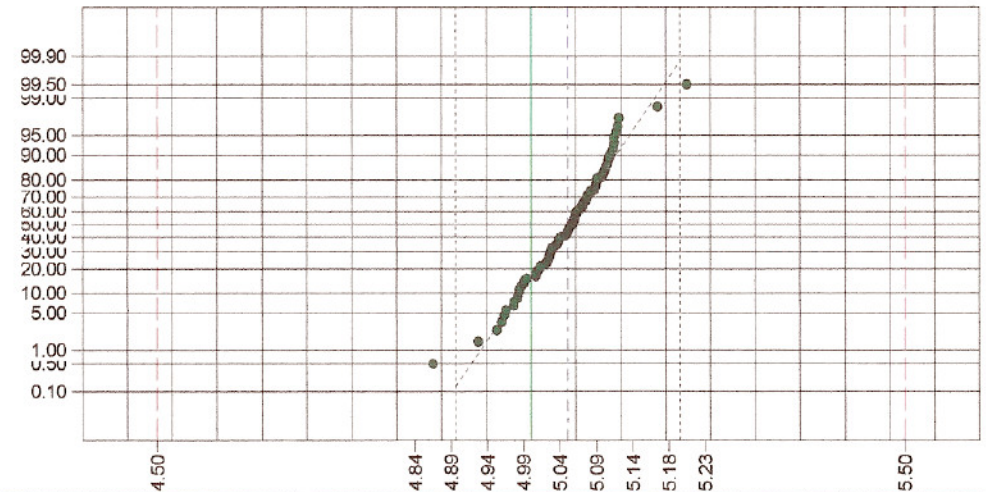


Häufigkeitsbild

1 1 11 27 39 19 1 1



Wahrscheinlichkeitsnetz



Einzelwerte:	1. 5.06	6. 5.03	11. 5.21	16. 5.11	21. 5.08	26. 5.11	31. 4.98	36. 5.09	41. 5.07	46. 5.08	51. 5.05	56. 5.08	61. 5.01	66. 5.05	71. 5.04	76. 4.96	81. 5.02	86. 5.04	91. 5.02	96. 5.05
	2. 5.03	7. 4.98	12. 5.11	17. 5.03	22. 5.05	27. 5.10	32. 5.07	37. 5.05	42. 5.05	47. 4.98	52. 5.02	57. 5.07	62. 5.02	67. 5.06	72. 5.01	77. 5.07	82. 5.01	87. 5.12	92. 4.98	97. 5.07
	3. 4.97	8. 5.06	13. 5.06	18. 5.04	23. 5.04	28. 5.11	33. 5.11	38. 5.07	43. 5.06	48. 5.06	53. 5.09	58. 5.08	63. 5.02	68. 4.98	73. 4.99	78. 5.07	83. 4.87	88. 5.04	93. 5.08	98. 5.07
	4. 5.06	9. 5.06	14. 5.10	19. 5.01	24. 5.02	29. 5.10	34. 5.10	39. 5.12	44. 5.08	49. 5.09	54. 5.03	59. 5.03	64. 5.10	69. 5.01	74. 4.99	79. 4.98	84. 4.93	89. 5.10	94. 5.06	99. 5.10
	5. 4.99	10. 5.06	15. 5.17	20. 4.99	25. 5.05	30. 5.10	35. 5.06	40. 5.10	45. 5.05	50. 5.11	55. 5.09	60. 5.03	65. 5.05	70. 5.03	75. 4.95	80. 5.03	85. 4.98	90. 5.01	95. 5.07	100. 5.09

A 089000114 - 9,6 V - 1.00-6.00 Nm - Fertigung zur Ueberpruefung -0 602 490 431-9.6 V -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 02.02.2001

Einheit: MD [Nm]
Normalverteilung

Anzahl Messwerte: 100
Toleranz

Mittelwert (x-quer): 5.05
Standardabweichung: 0.05
Sollwert

Cm: 3.32
Cmk: 3.00
Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s)

i. O.

Kurvengrafik

Drehmoment

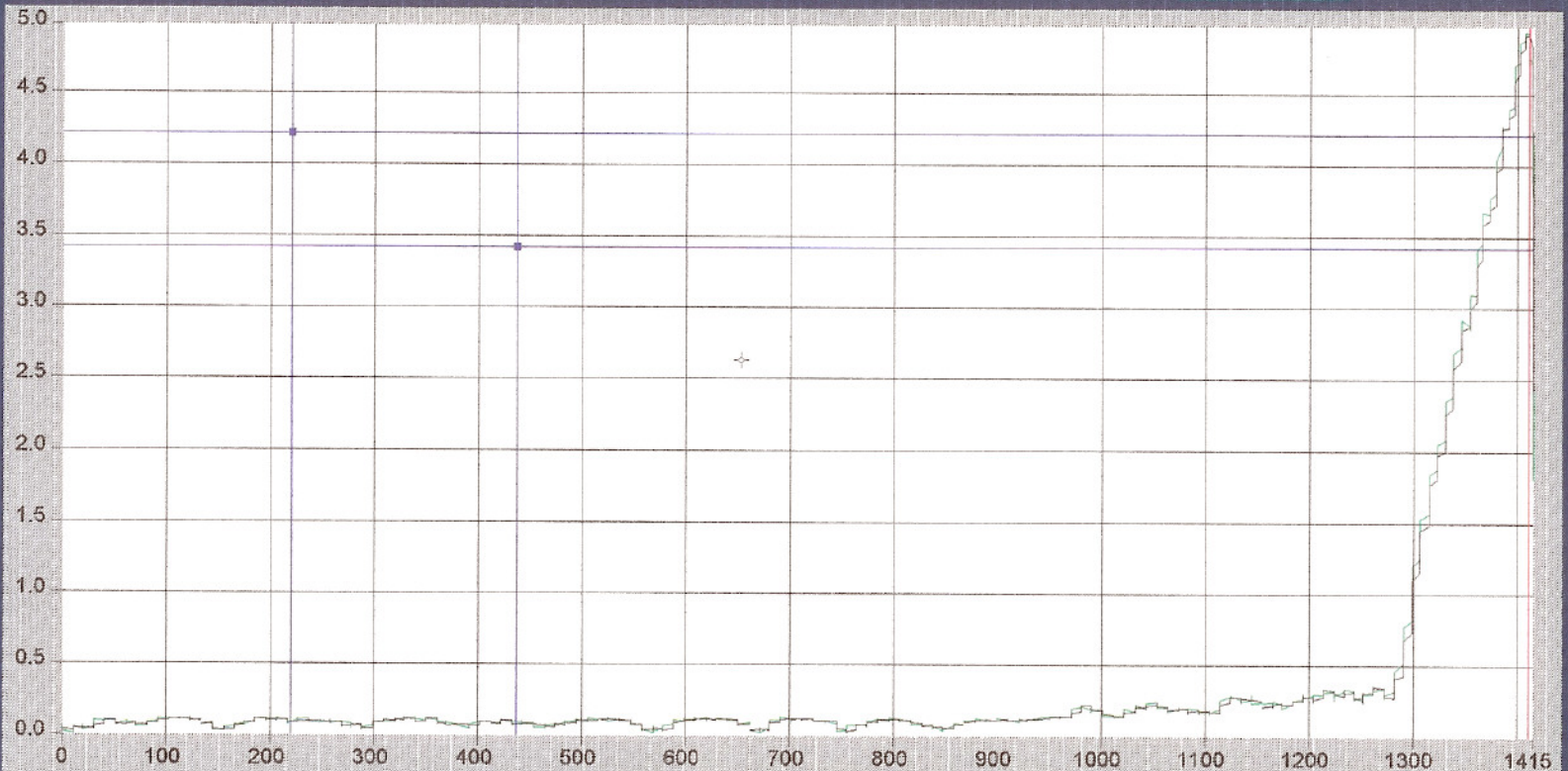
4.97

Winkel

73

Freq.

2000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 645.412, Nm: 2.63

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Sichern

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehmoment

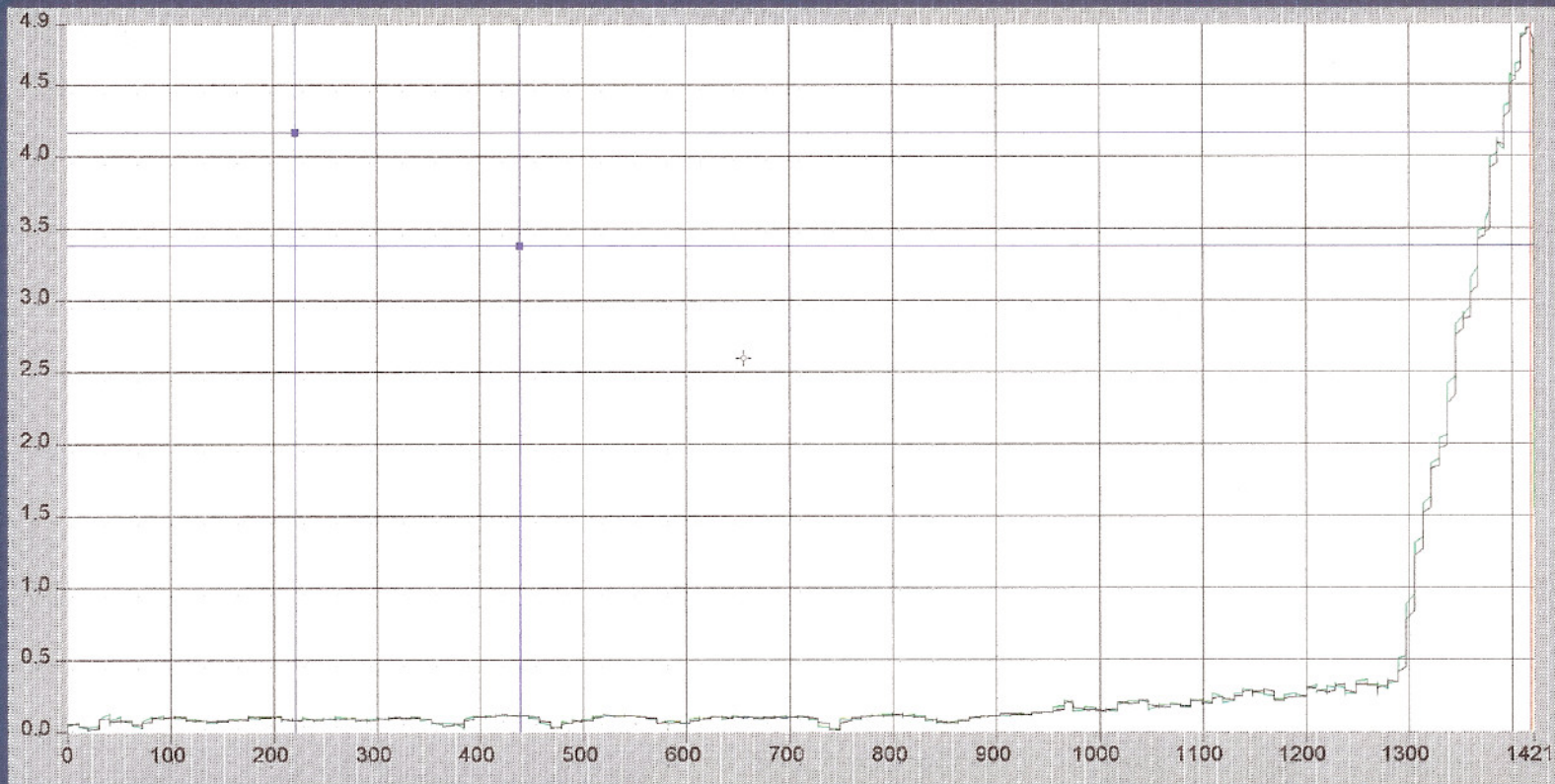
4.91

Winkel

73

Freq.

2000



Grenzfrequ. 300 Hz

°: 648.148, Nm: 2.60

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Sichern

Filter

Drucken

Ende