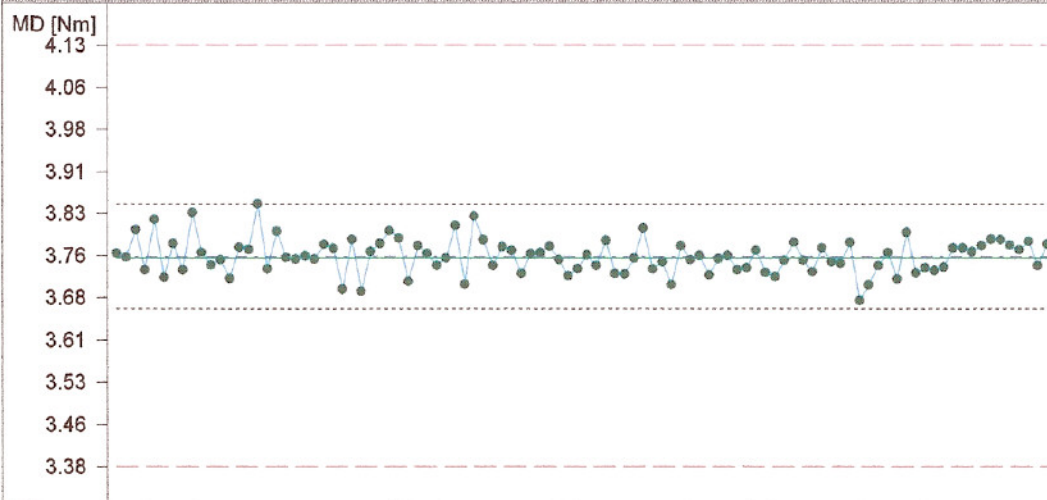
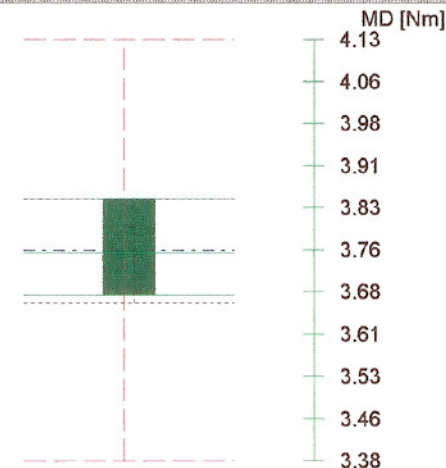


Einzelwertkarte

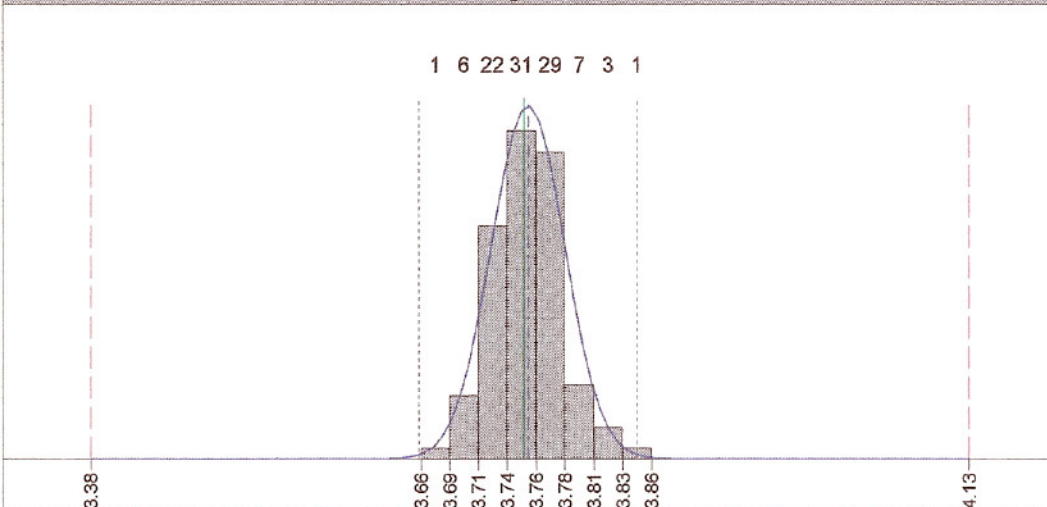


statistische Kenndaten

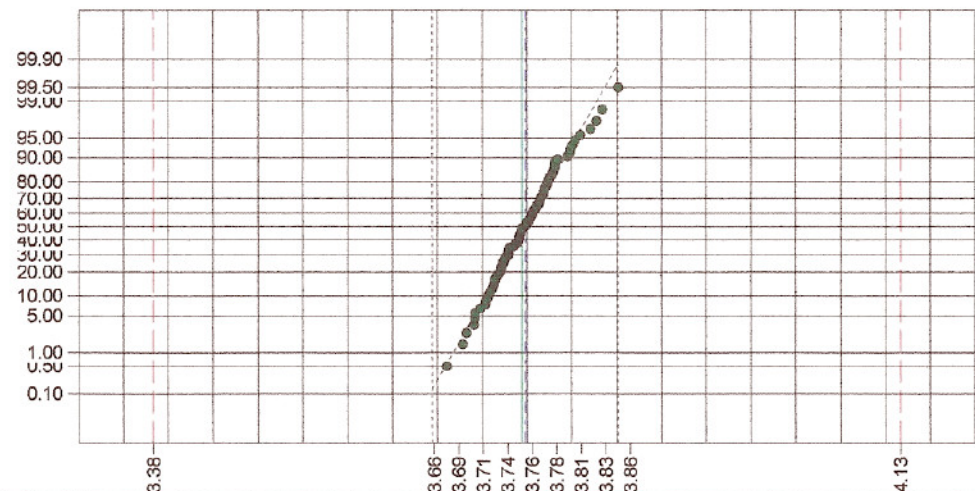
Cm: 4.03
 Cmk: 4.01
 Tol. unten: 3.38
 Tol. oben: 4.13
 Sollwert: 3.75
 Max: 3.85
 Min: 3.67
 x-quer: 3.75
 s: 0.03
 x + 3s: 3.85
 x - 3s: 3.66
 Anzahl Messwerte: 100
 Winkel: 720
 Verschraubungsklasse: 2 - Toleranz +/- 10%
 rechtsdrehend
 mittlere Geschwindigkeit: 367



Häufigkeitsbild



Wahrscheinlichkeitsnetz



Einzelwerte:	1. 3.76	6. 3.72	11. 3.74	16. 3.85	21. 3.75	26. 3.78	31. 3.79	36. 3.75	41. 3.74	46. 3.76	51. 3.76	56. 3.75	61. 3.77	66. 3.75	71. 3.72	76. 3.77	81. 3.70	86. 3.72	91. 3.77	96. 3.77
	2. 3.75	7. 3.78	12. 3.75	17. 3.73	22. 3.75	27. 3.69	32. 3.71	37. 3.81	42. 3.77	47. 3.77	52. 3.74	57. 3.80	62. 3.75	67. 3.73	72. 3.75	77. 3.74	82. 3.74	87. 3.73	92. 3.76	97. 3.76
	3. 3.80	8. 3.73	13. 3.71	18. 3.80	23. 3.77	28. 3.76	33. 3.77	38. 3.70	43. 3.76	48. 3.75	53. 3.78	58. 3.73	63. 3.75	68. 3.73	73. 3.78	78. 3.74	83. 3.76	88. 3.73	93. 3.77	98. 3.78
	4. 3.73	9. 3.83	14. 3.77	19. 3.75	24. 3.77	29. 3.78	34. 3.76	39. 3.82	44. 3.72	49. 3.72	54. 3.72	59. 3.74	64. 3.72	69. 3.76	74. 3.75	79. 3.78	84. 3.71	89. 3.73	94. 3.78	99. 3.74
	5. 3.82	10. 3.76	15. 3.76	20. 3.75	25. 3.69	30. 3.80	35. 3.74	40. 3.78	45. 3.76	50. 3.73	55. 3.72	60. 3.70	65. 3.75	70. 3.72	75. 3.73	80. 3.67	85. 3.80	90. 3.77	95. 3.78	100. 3.78

A 092000003.1 - 9,6 V - 1.00-6.00 Nm - Dauerlauf -0 602 490 435 -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 12.03.2001

Einheit: MD [Nm]
Normalverteilung

Anzahl Messwerte: 100
Toleranz

Mittelwert (x-quer): 3.75

Sollwert

Cm: 4.03

Mittelwert (x-quer):

Cmk: 4.01

6s (x ± 3 s)

i. O.

Kurvengrafik

Drehmoment

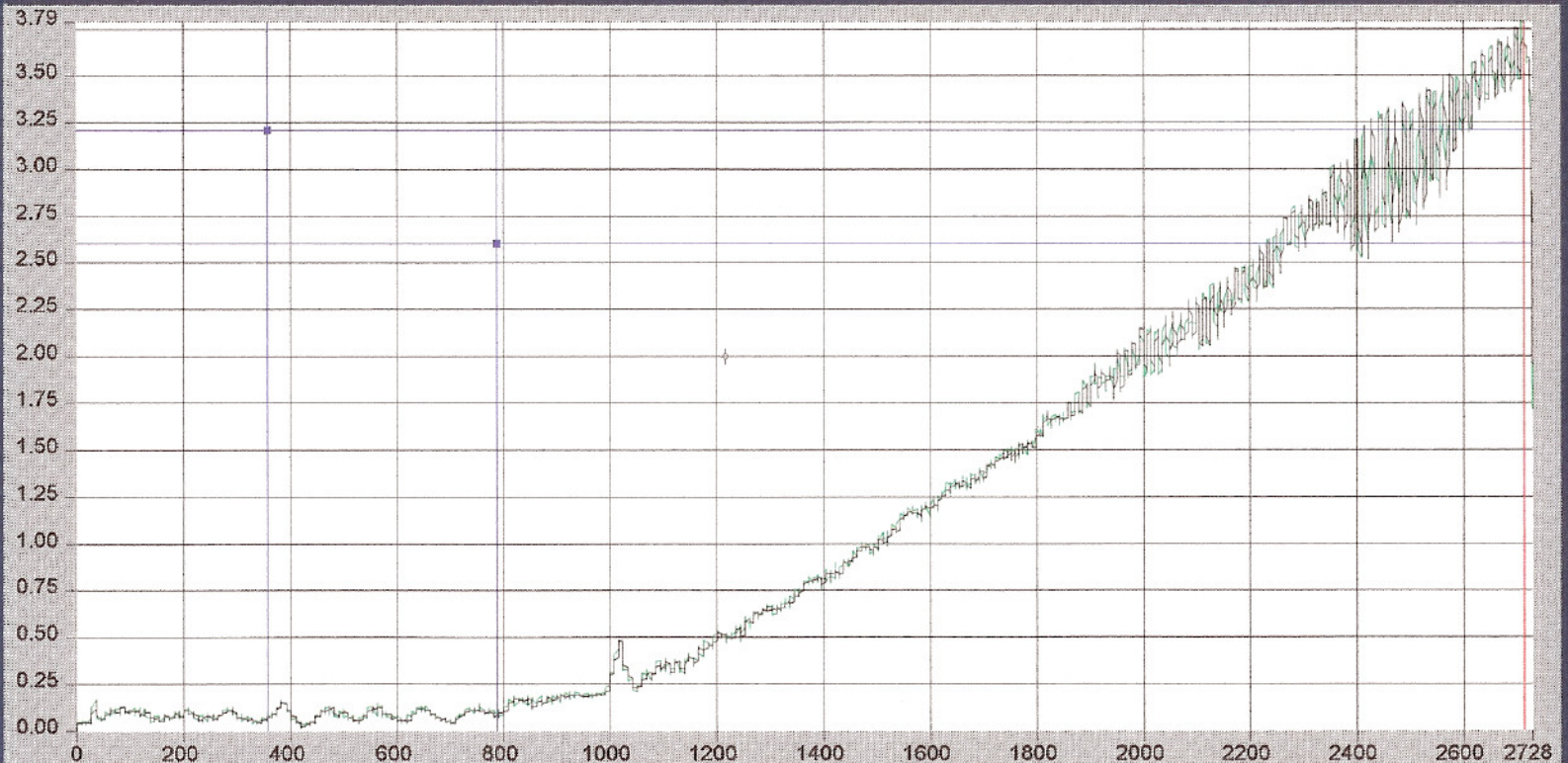
3.78

Winkel

749

Freq.

2000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 1229.689, Nm: 2.00

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Sichern

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehmoment

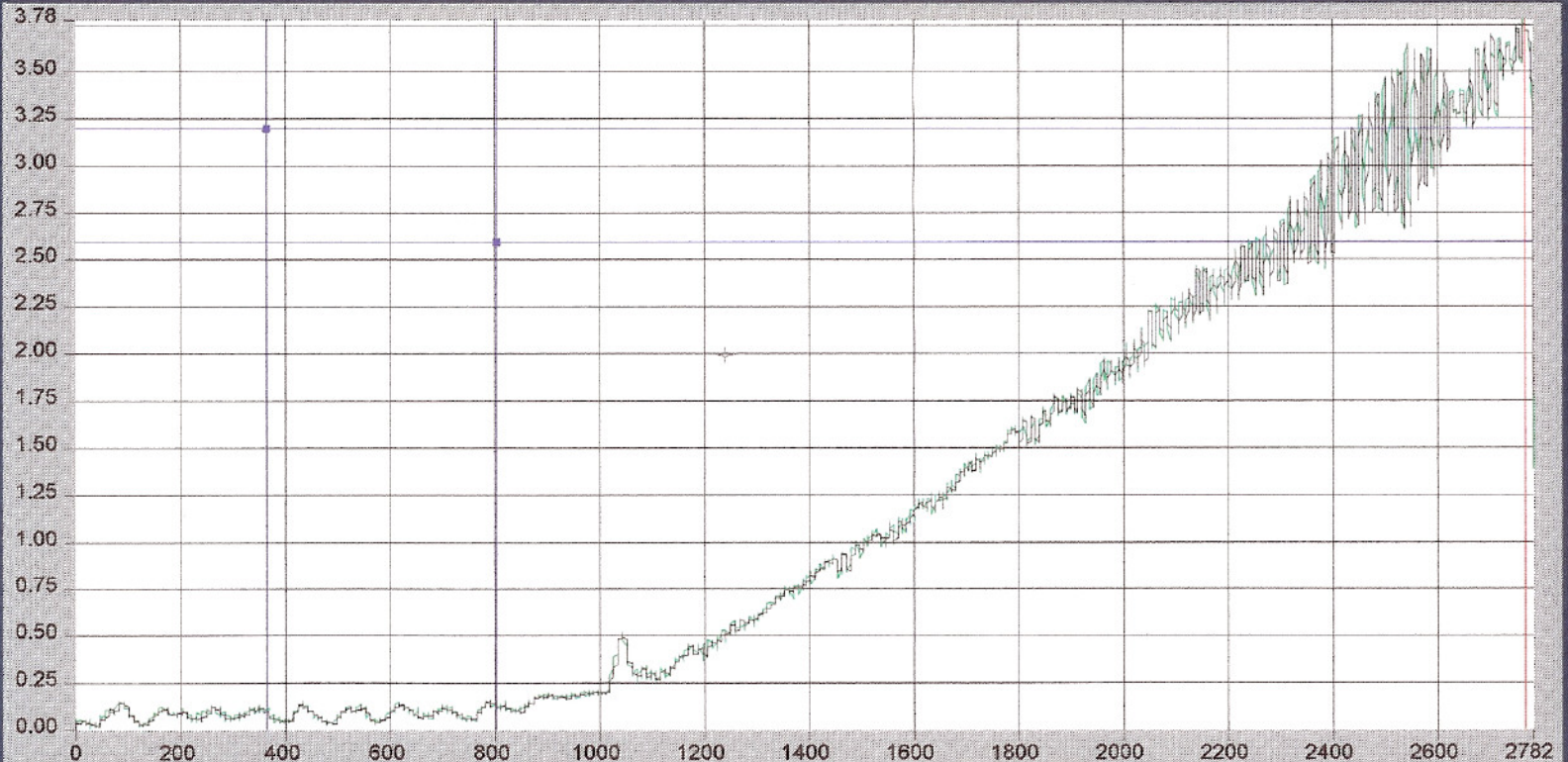
3.77

Winkel

755

Freq.

2000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 1254.031, Nm: 1.99

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Sichern

Filter

Drucken

Ende