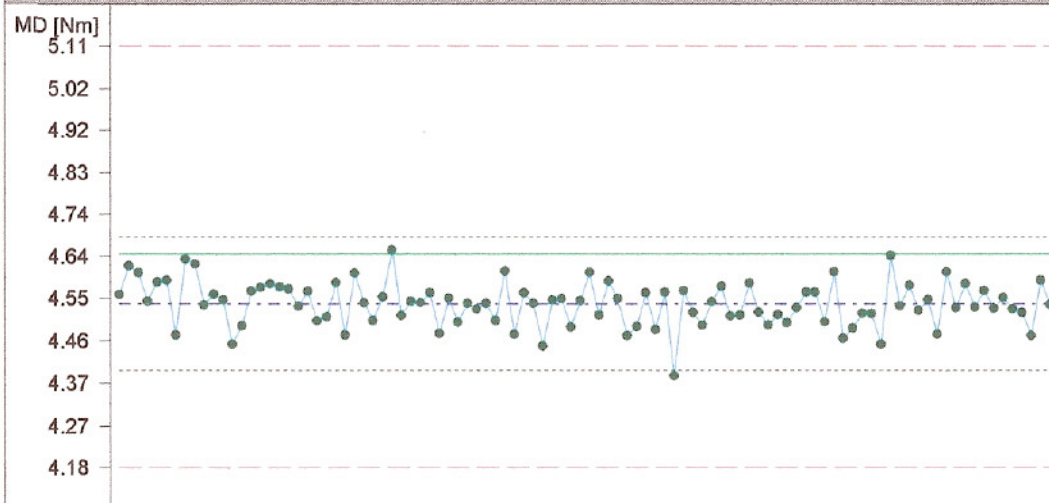
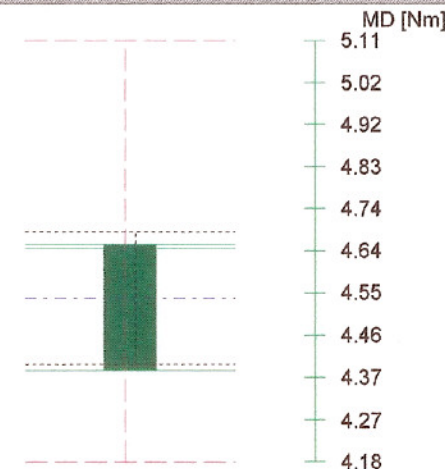


Einzelwertkarte



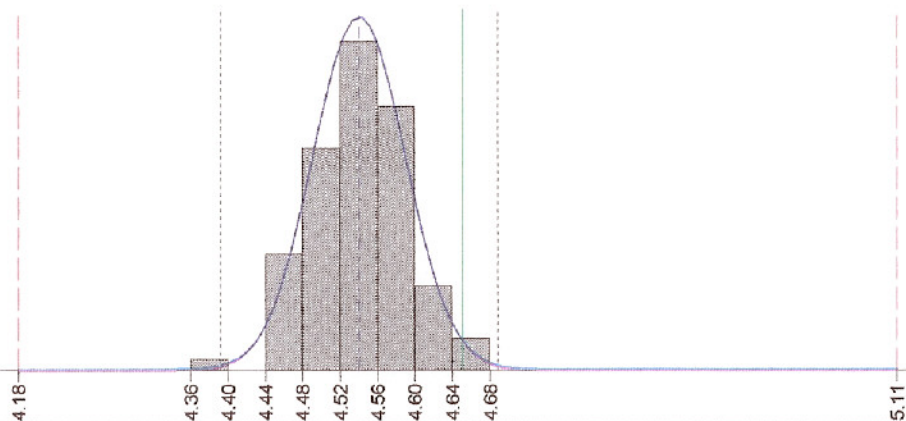
statistische Kenndaten

Cm: 3.17
 Cmk: 2.46
 Tol. unten: 4.18
 Tol. oben: 5.11
 Sollwert: 4.65
 Max: 4.66
 Min: 4.38
 x-quer: 4.54
 s: 0.05
 x + 3s: 4.69
 x - 3s: 4.39
 Anzahl Messwerte: 100
 Winkel: 720
 Verschraubungsklasse: 2 - Toleranz +/- 10%
 rechtsdrehend
 mittlere Geschwindigkeit: 376

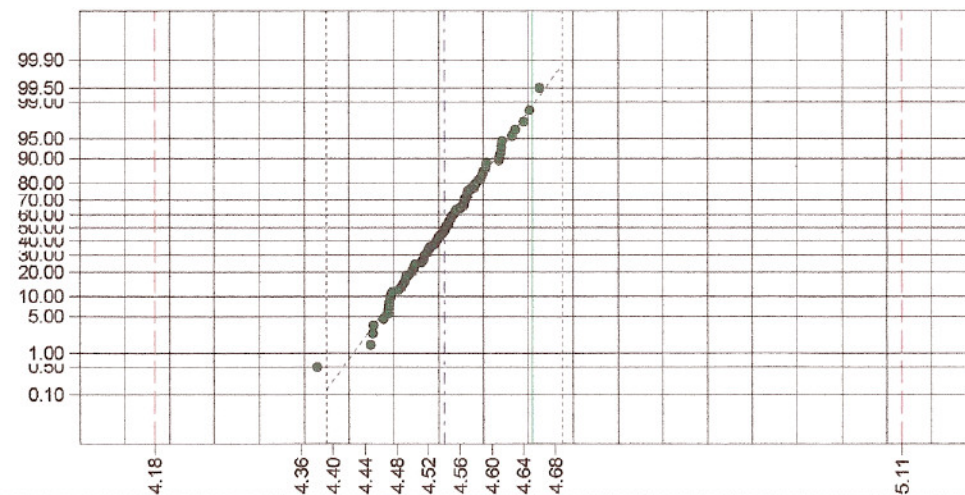


Häufigkeitsbild

1 11 21 31 25 8 3



Wahrscheinlichkeitsnetz



Einzelwerte:	1. 4.56	6. 4.59	11. 4.56	16. 4.58	21. 4.57	26. 4.61	31. 4.51	36. 4.55	41. 4.50	46. 4.45	51. 4.61	56. 4.49	61. 4.57	66. 4.51	71. 4.52	76. 4.50	81. 4.52	86. 4.53	91. 4.59	96. 4.53
	2. 4.62	7. 4.47	12. 4.55	17. 4.58	22. 4.50	27. 4.54	32. 4.55	37. 4.50	42. 4.61	47. 4.55	52. 4.52	57. 4.57	62. 4.52	67. 4.52	72. 4.50	77. 4.61	82. 4.45	87. 4.55	92. 4.53	97. 4.52
	3. 4.61	8. 4.64	13. 4.45	18. 4.58	23. 4.51	28. 4.50	33. 4.54	38. 4.54	43. 4.47	48. 4.55	53. 4.59	58. 4.48	63. 4.49	68. 4.59	73. 4.53	78. 4.46	83. 4.65	88. 4.47	93. 4.57	98. 4.47
	4. 4.55	9. 4.63	14. 4.49	19. 4.57	24. 4.59	29. 4.56	34. 4.57	39. 4.53	44. 4.57	49. 4.49	54. 4.55	59. 4.57	64. 4.55	69. 4.52	74. 4.57	79. 4.49	84. 4.54	89. 4.61	94. 4.53	99. 4.59
	5. 4.59	10. 4.54	15. 4.57	20. 4.54	25. 4.47	30. 4.66	35. 4.47	40. 4.54	45. 4.54	50. 4.55	55. 4.47	60. 4.38	65. 4.58	70. 4.49	75. 4.57	80. 4.52	85. 4.58	90. 4.53	95. 4.55	100. 4.54

Vor0 Serie 091000026 - 12 V - 1.00-12.00 Nm - Fertigung zur Ueberpruefung -0 602 490 441 - 12 V -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 19.02.2001

Einheit: MD [Nm]
Normalverteilung

Anzahl Messwerte: 100
Toleranz

Mittelwert (x-quer): 4.54
Standardabweichung: 0.05
Sollwert

Cm: 3.17
Cmk: 2.46
Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s) i. O.

Kurvengrafik

Drehmoment

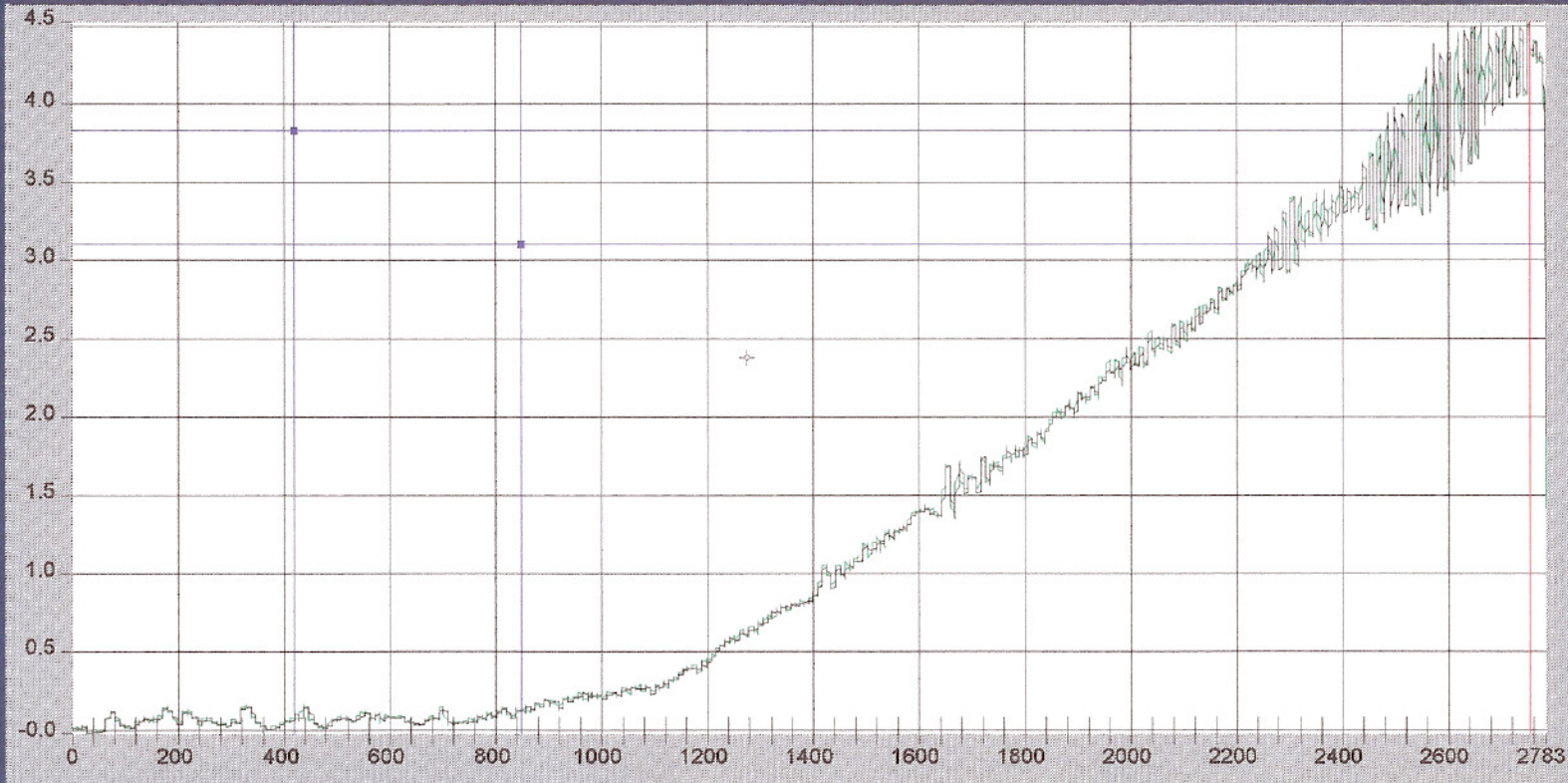
4.53

Winkel

771

Freq.

2000



Grenzfrequ. 300 Hz

°: 1261.142, Nm: 2.38

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Sichern

Filter

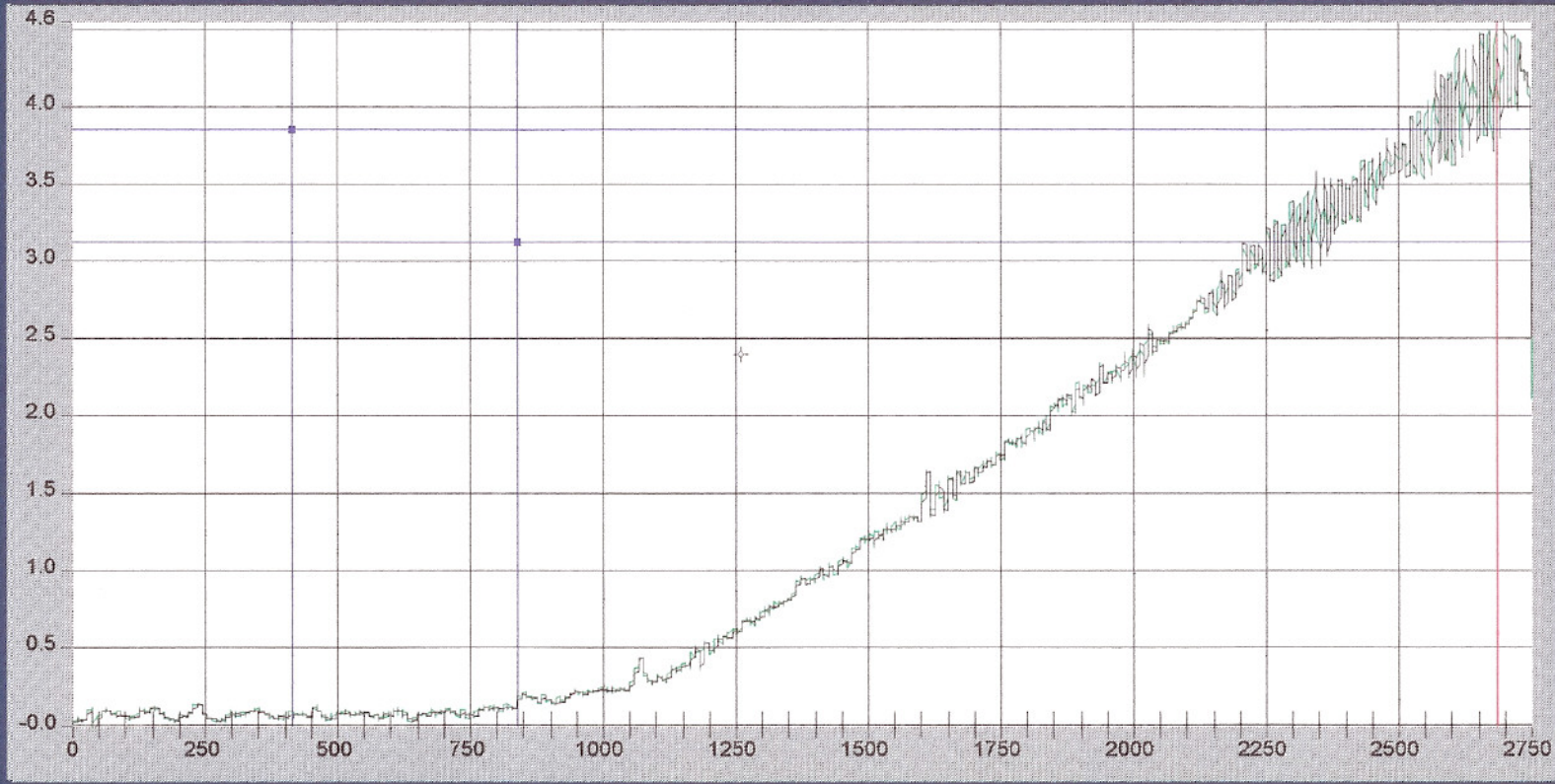
Drucken

Ende

Exact 12, 0 602 490 411
091 000 026
Winkel 720 Grad weih
Sollwert 30 % = 4.65 Nm
Einzelwert gemessen
39.) 4.53 Nm
95.) 4.55Nm

Kurvengrafik

Drehmoment **4.55** Winkel **681** Freq. **2000**



Grenzfreq. 300 Hz °: 1246.187, Nm: 2.40

Drehm.-Zeit  Drehm.-Winkel

Zoom **Restore**

Laden **Sichern** **Filter** **Drucken** **End**

Exact 12, 0 602 490 411
091 000 026
Winkel 720 Grad weih
Sollwert 30 % = 4.65 Nm
Einzelwert gemessen
39.) 4.53 Nm
95.) 4.55 Nm