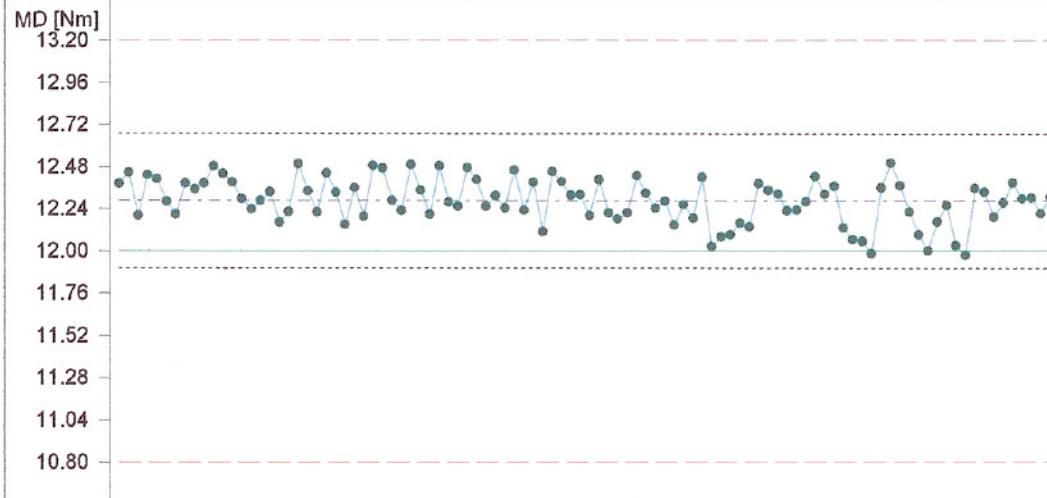
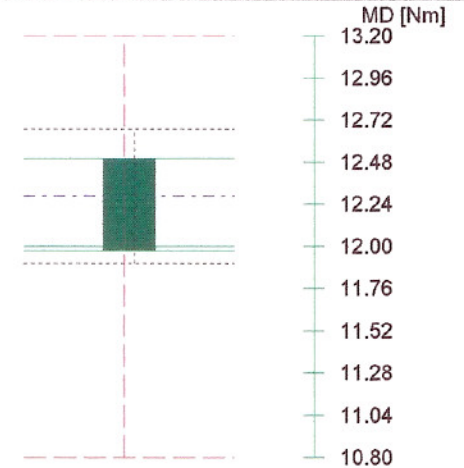


Einzelwertkarte

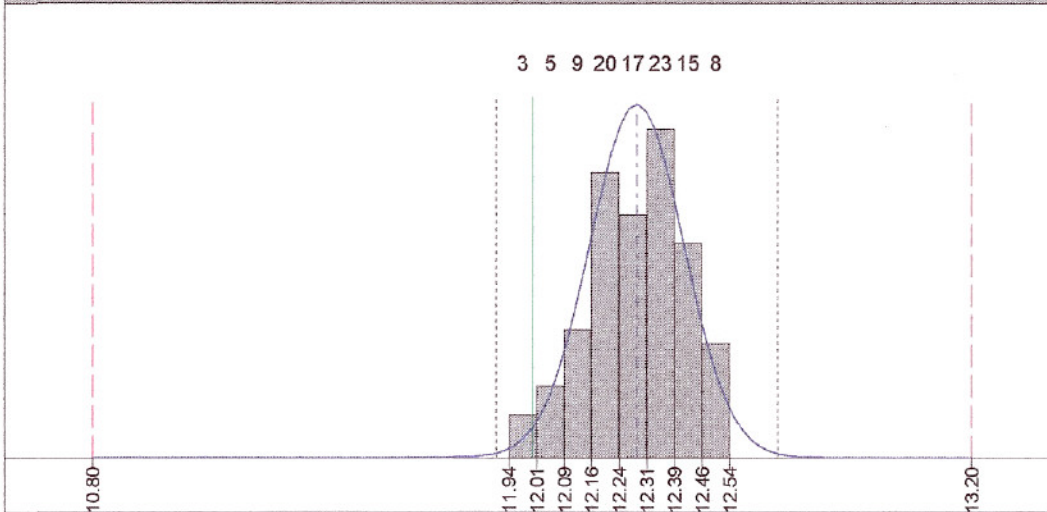


statistische Kenndaten

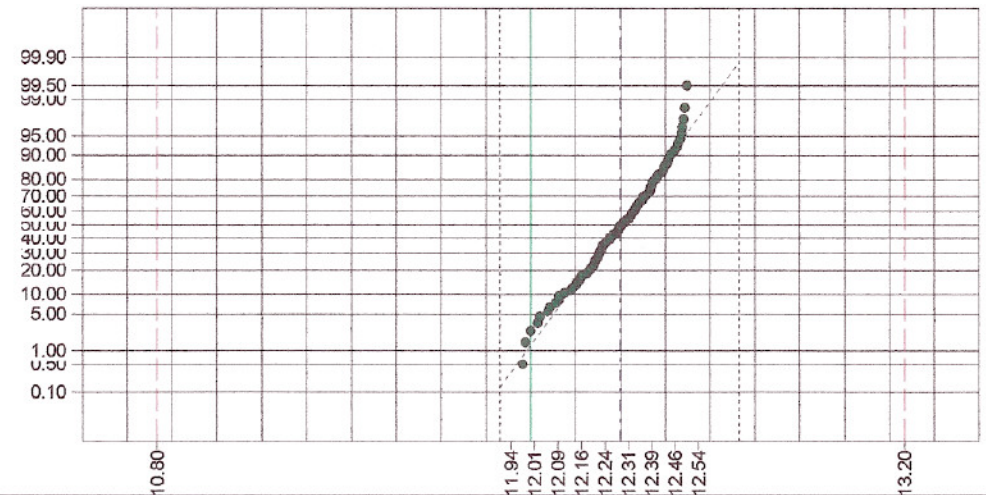
Cm: 3.13
 Cmk: 2.38
 Tol. unten: 10.80
 Tol. oben: 13.20
 Sollwert: 12.00
 Max: 12.50
 Min: 11.97
 x-quer: 12.29
 s: 0.13
 x + 3s: 12.67
 x - 3s: 11.90
 Anzahl Messwerte: 100
 Winkel: 720
 Verschraubungsklasse: 2 - Toleranz +/- 10%
 rechtsdrehend
 mittlere Geschwindigkeit: 399



Häufigkeitsbild



Wahrscheinlichkeitsnetz



Einzelwerte:	1. 12.38	6. 12.28	11. 12.48	16. 12.29	21. 12.34	26. 12.36	31. 12.23	36. 12.28	41. 12.32	46. 12.11	51. 12.20	56. 12.43	61. 12.26	66. 12.09	71. 12.32	76. 12.32	81. 11.98	86. 12.09	91. 11.97	96. 12.39
	2. 12.44	7. 12.21	12. 12.44	17. 12.34	22. 12.22	27. 12.19	32. 12.49	37. 12.25	42. 12.24	47. 12.45	52. 12.40	57. 12.33	62. 12.18	67. 12.16	72. 12.23	77. 12.37	82. 12.36	87. 12.00	92. 12.36	97. 12.30
	3. 12.20	8. 12.38	13. 12.39	18. 12.16	23. 12.44	28. 12.49	33. 12.34	38. 12.47	43. 12.46	48. 12.39	53. 12.22	58. 12.24	63. 12.42	68. 12.14	73. 12.23	78. 12.13	83. 12.50	88. 12.16	93. 12.33	98. 12.30
	4. 12.43	9. 12.35	14. 12.30	19. 12.22	24. 12.33	29. 12.47	34. 12.21	39. 12.41	44. 12.23	49. 12.32	54. 12.18	59. 12.28	64. 12.02	69. 12.38	74. 12.28	79. 12.06	84. 12.37	89. 12.26	94. 12.19	99. 12.21
	5. 12.41	10. 12.38	15. 12.24	20. 12.49	25. 12.15	30. 12.29	35. 12.48	40. 12.25	45. 12.39	50. 12.32	55. 12.22	60. 12.15	65. 12.08	70. 12.35	75. 12.42	80. 12.05	85. 12.22	90. 12.03	95. 12.27	100. 12.31

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): 12.29
Sollwert

Standardabweichung: 0.13
Mittelwert (x-quer):

Cm: 3.13
Cmk: 2.38

6s (x ± 3 s) i. O.

Kurvengrafik

Drehmoment

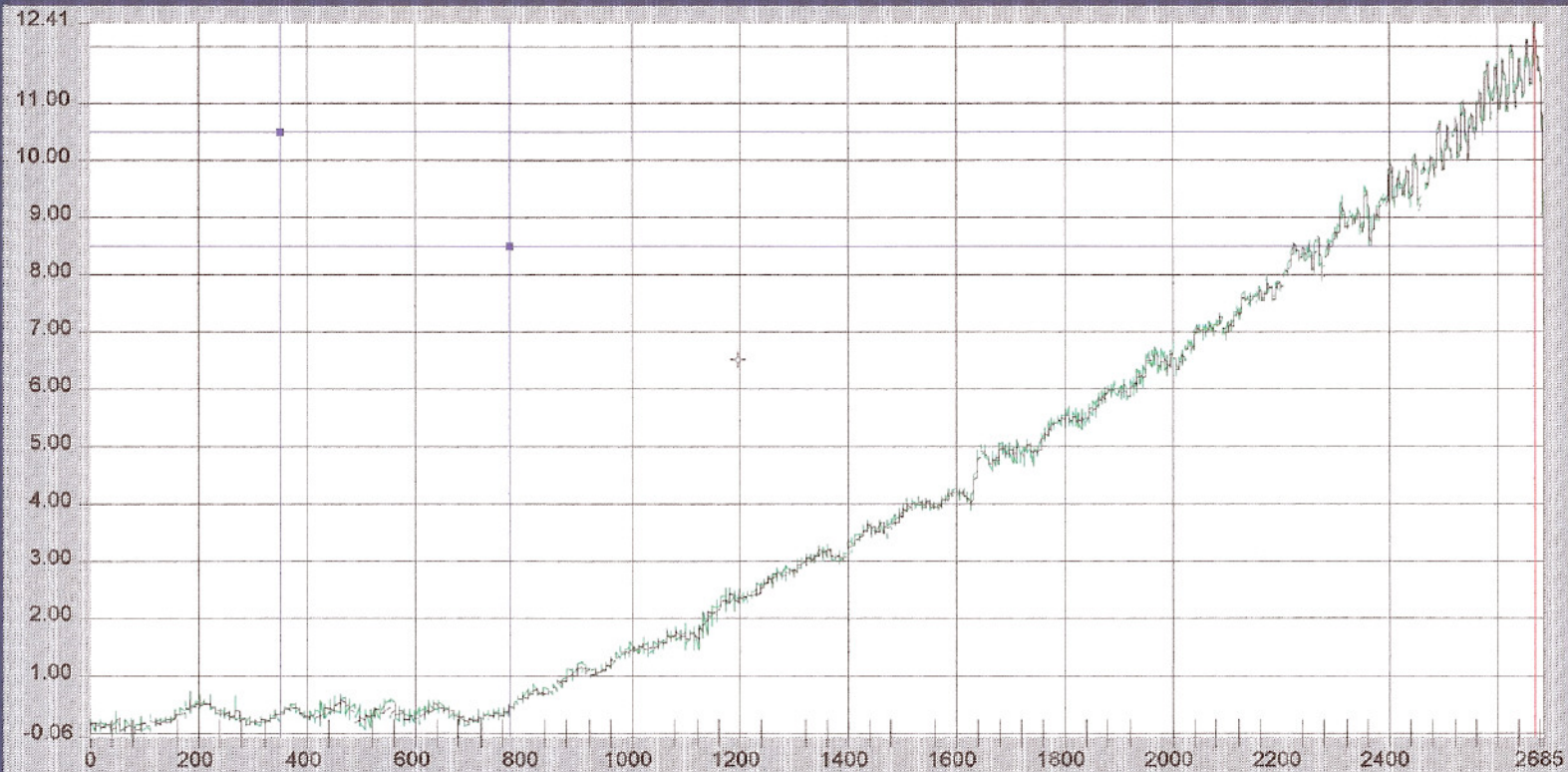
12.37

Winkel

736

Freq.

2000



Grenzfrequ. 300 Hz

°: 1195.641, Nm: 6.52

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 100 % = 12.00 Nm
Einzelwert gemessen
20.) 12.49 Nm
77.) 12.37 Nm

Kurvengrafik

Drehmoment

12.49

Winkel

696

Freq.

2000



Grenzfrequ. 300 Hz

°: 1159.126, Nm: 6.53

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 100 % = 12.00 Nm
 Einzelwert gemessen
 20.) 12.49 Nm
 77.) 12.37 Nm