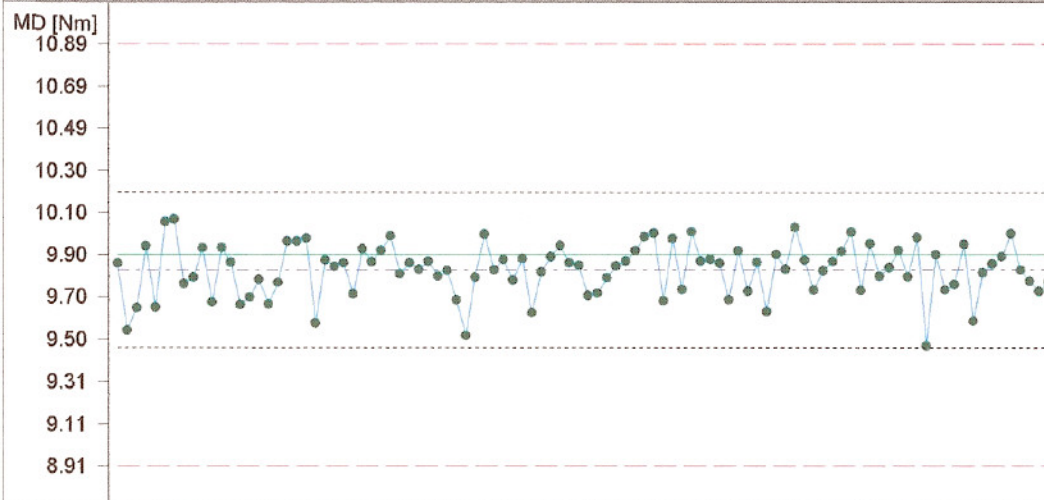
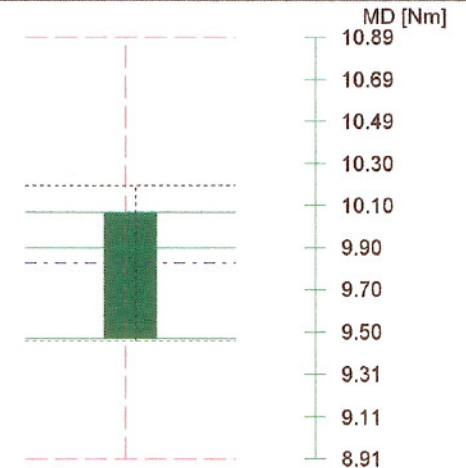


Einzelwertkarte

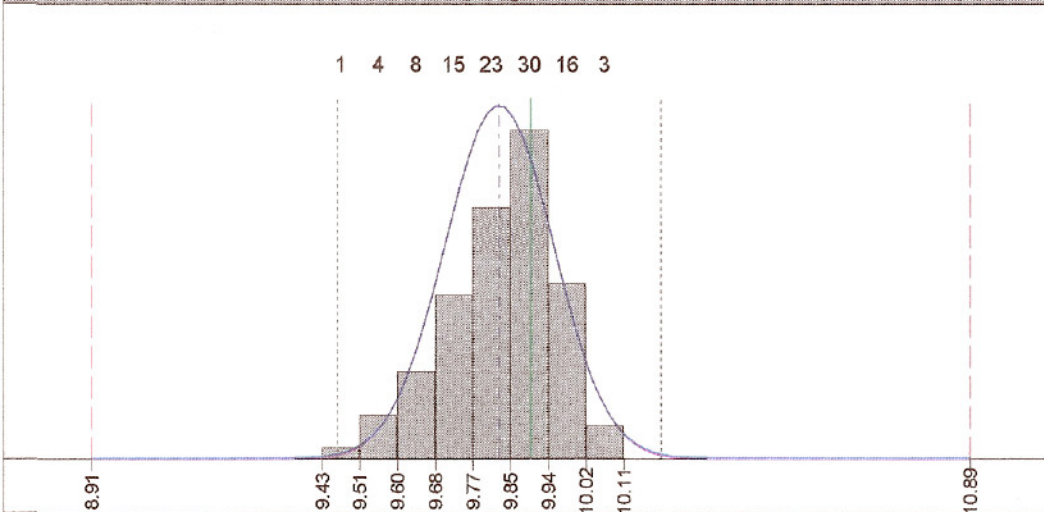


statistische Kenndaten

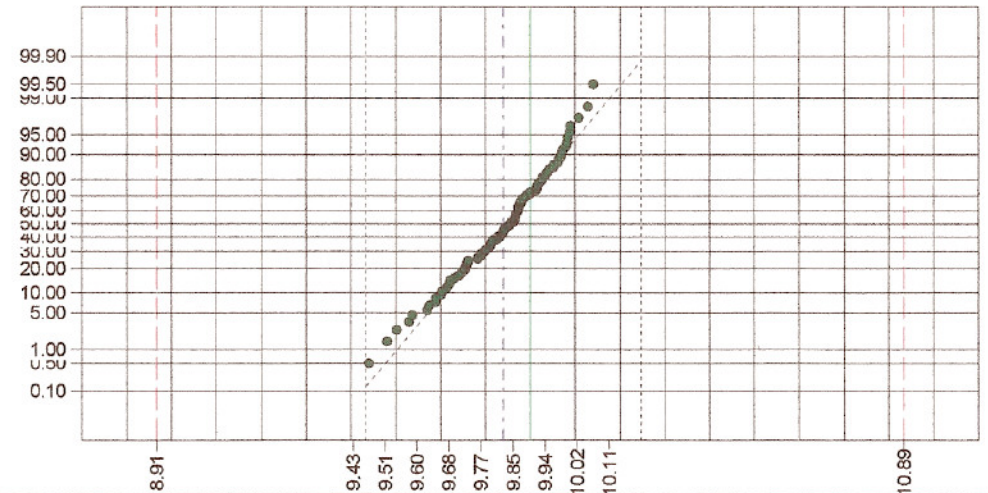
Cm: 2.72
 Cmk: 2.52
 Tol. unten: 8.91
 Tol. oben: 10.89
 Sollwert: 9.90
 Max: 10.07
 Min: 9.47
 x-quer: 9.83
 s: 0.12
 x + 3s: 10.19
 x - 3s: 9.46
 Anzahl Messwerte: 100
 Winkel: 720
 Verschraubungsklasse: 2 - Toleranz +/- 10%
 rechtsdrehend
 mittlere Geschwindigkeit: 373



Häufigkeitsbild



Wahrscheinlichkeitsnetz



Einzelwerte:	1. 9.86	6. 10.05	11. 9.68	16. 9.78	21. 9.98	26. 9.72	31. 9.81	36. 9.83	41. 9.83	46. 9.82	51. 9.71	56. 9.92	61. 9.74	66. 9.69	71. 9.90	76. 9.82	81. 9.95	86. 9.98	91. 9.95	96. 10.00
	2. 9.54	7. 10.07	12. 9.93	17. 9.67	22. 9.58	27. 9.93	32. 9.86	37. 9.69	42. 9.88	47. 9.89	52. 9.72	57. 9.98	62. 10.01	67. 9.92	72. 9.83	77. 9.87	82. 9.80	87. 9.47	92. 9.59	97. 9.83
	3. 9.65	8. 9.76	13. 9.86	18. 9.77	23. 9.87	28. 9.87	33. 9.83	38. 9.52	43. 9.78	48. 9.94	53. 9.79	58. 10.00	63. 9.87	68. 9.73	73. 10.03	78. 9.91	83. 9.84	88. 9.90	93. 9.82	98. 9.78
	4. 9.94	9. 9.79	14. 9.66	19. 9.96	24. 9.84	29. 9.92	34. 9.87	39. 9.79	44. 9.88	49. 9.86	54. 9.85	59. 9.68	64. 9.88	69. 9.86	74. 9.87	79. 10.01	84. 9.92	89. 9.73	94. 9.86	99. 9.73
	5. 9.65	10. 9.93	15. 9.70	20. 9.96	25. 9.86	30. 9.99	35. 9.80	40. 9.99	45. 9.63	50. 9.85	55. 9.87	60. 9.97	65. 9.86	70. 9.63	75. 9.73	80. 9.73	85. 9.80	90. 9.76	95. 9.89	100. 9.77

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): 9.83
Standardabweichung: 0.12
Sollwert

Cm: 2.72
Mittelwert (x-quer):

Cmk: 2.52

i. O.

6s (x ± 3 s)

Kurvengrafik

Drehmoment

9.77

Winkel

773

Freq.

2000



Grenzfrequ. 300 Hz

°: 1142.645, Nm: 5.13

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 80 % = 9.90 Nm
Einzelwert gemessen
17.) 9.67 Nm
100.) 9.77Nm

Kurvengrafik

Drehmoment

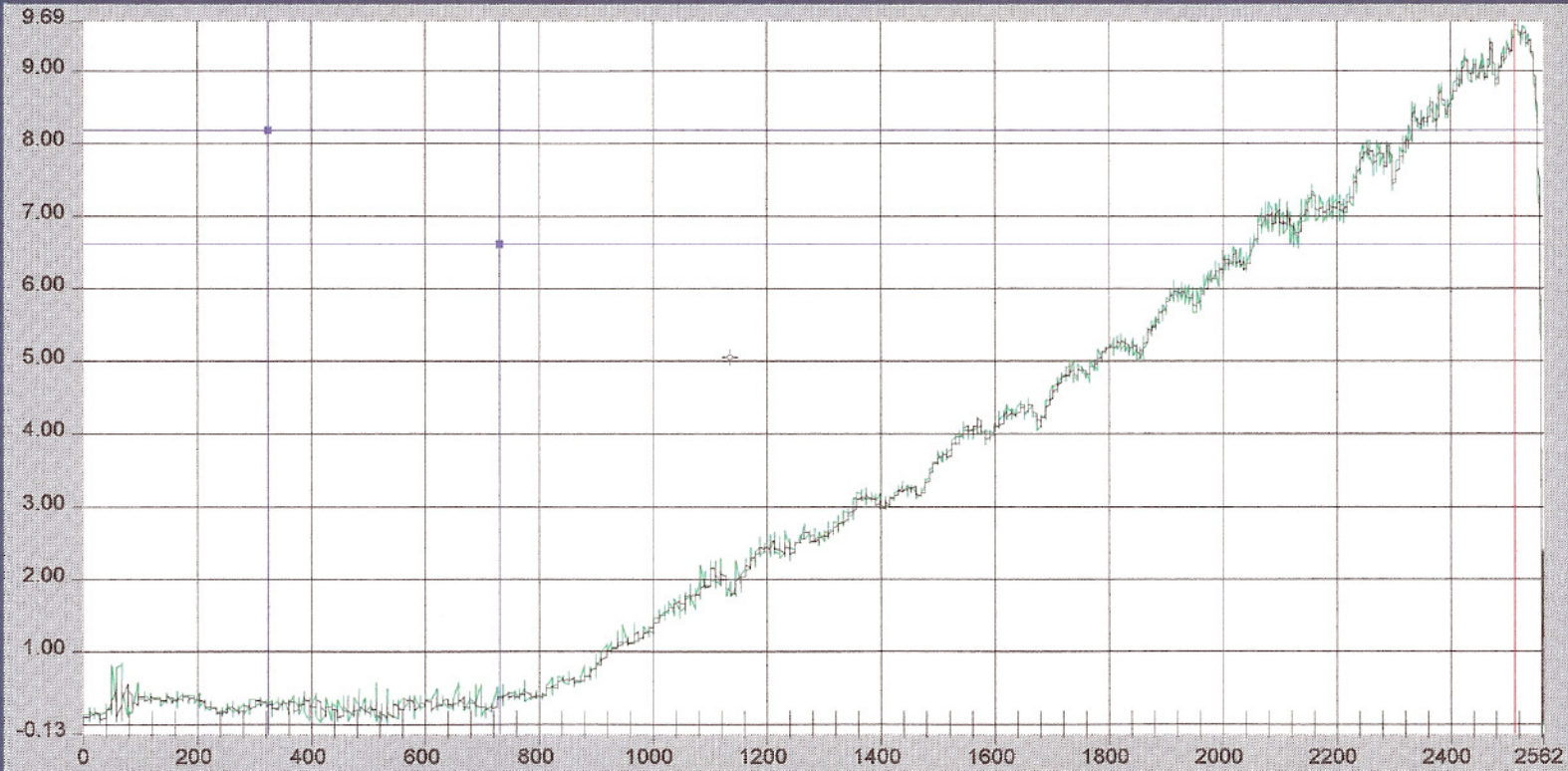
9.67

Winkel

747

Freq.

2000



Grenzfrequ. 300 Hz

°: 1147.122, Nm: 5.05

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 80 % = 9.90 Nm
Einzelwert gemessen
17.) 9.67 Nm
100.) 9.77 Nm