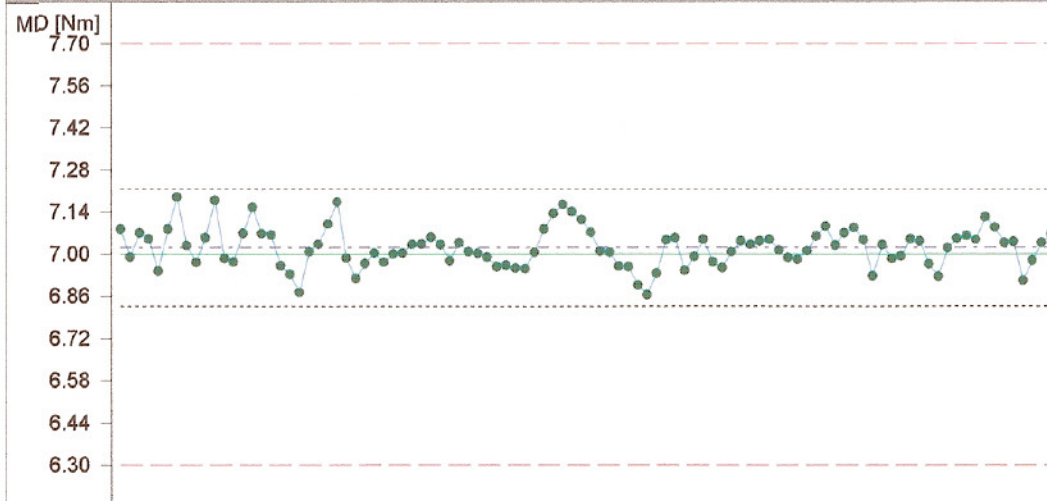
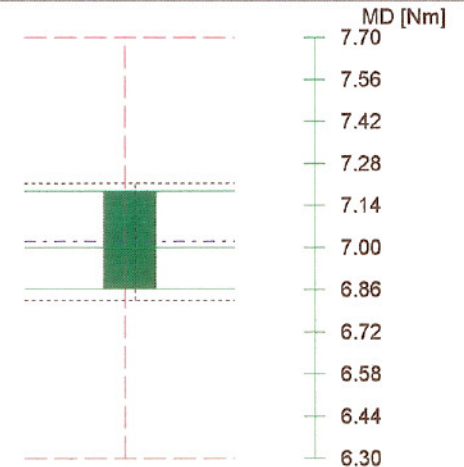


## Einzelwertkarte

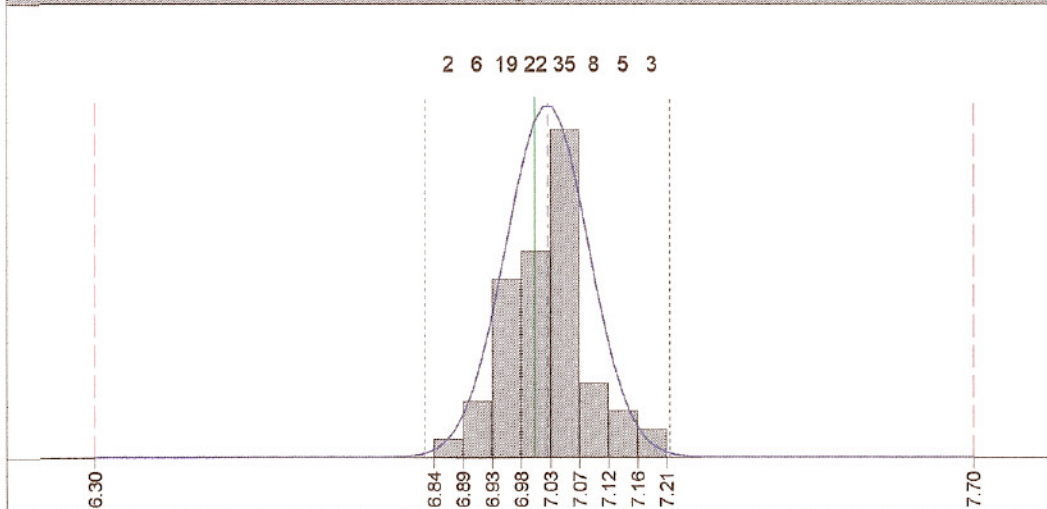


## statistische Kenndaten

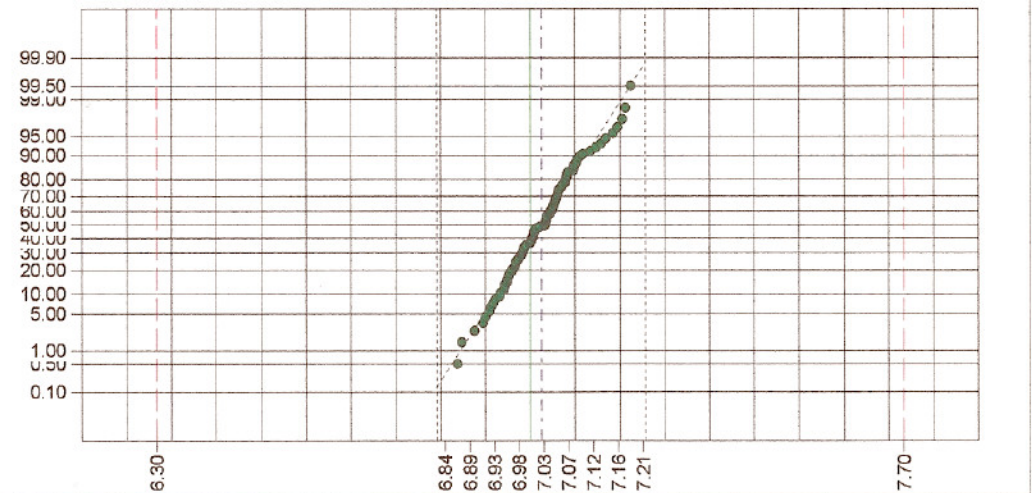
Cm: 3.59  
 Cmk: 3.48  
 Tol. unten: 6.30  
 Tol. oben: 7.70  
 Sollwert: 7.00  
 Max: 7.19  
 Min: 6.86  
 x-quer: 7.02  
 s: 0.07  
 x + 3s: 7.22  
 x - 3s: 6.83  
 Anzahl Messwerte: 100  
 Winkel: 720  
 Verschraubungsklasse: 2 - Toleranz +/- 10%  
 rechtsdrehend  
 mittlere Geschwindigkeit: 159



## Häufigkeitsbild



## Wahrscheinlichkeitsnetz



Einzelwerte:	1. 7.08	6. 7.08	11. 7.18	16. 7.07	21. 7.01	26. 6.92	31. 7.00	36. 6.98	41. 6.96	46. 7.08	51. 7.07	56. 6.90	61. 6.94	66. 7.01	71. 7.01	76. 7.09	81. 6.93	86. 7.04	91. 7.06	96. 7.04
	2. 6.99	7. 7.19	12. 6.98	17. 7.06	22. 7.03	27. 6.97	32. 7.03	37. 7.04	42. 6.96	47. 7.13	52. 7.01	57. 6.86	62. 6.99	67. 7.04	72. 6.99	77. 7.03	82. 7.03	87. 6.97	92. 7.05	97. 6.91
	3. 7.07	8. 7.03	13. 6.97	18. 6.96	23. 7.10	28. 7.00	33. 7.03	38. 7.01	43. 6.95	48. 7.16	53. 7.01	58. 6.93	63. 7.05	68. 7.03	73. 6.98	78. 7.07	83. 6.98	88. 6.92	93. 7.12	98. 6.98
	4. 7.05	9. 6.97	14. 7.07	19. 6.93	24. 7.17	29. 6.97	34. 7.05	39. 7.00	44. 6.95	49. 7.14	54. 6.96	59. 7.05	64. 6.97	69. 7.04	74. 7.01	79. 7.09	84. 6.99	89. 7.02	94. 7.09	99. 7.04
	5. 6.94	10. 7.05	15. 7.15	20. 6.87	25. 6.99	30. 7.00	35. 7.03	40. 6.99	45. 7.00	50. 7.11	55. 6.96	60. 7.05	65. 6.95	70. 7.05	75. 7.06	80. 7.05	85. 7.05	90. 7.05	95. 7.04	100. 7.07

A 187 000 005 - 9,6 V - 1.00-7.00 Nm - Messungen allgemein - 0 602 490 439-7Nm - Bosch - Schrauber (allg.)

MFU vom 14.08.2001

Einheit: MD [Nm]  
Normalverteilung

Anzahl Messwerte: 100  
Toleranz

Mittelwert (x-quer): 7.02

Sollwert

Cm: 3.59  
Mittelwert (x-quer):

Cmk: 3.48

6s (x ± 3 s)

i. O.



# Kurvengrafik

Drehmoment

7.06

Winkel

694

Freq.

2000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 752.244, Nm: 3.71

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Sichern

Filter

Drucken

Ende



# Kurvengrafik

Drehmoment

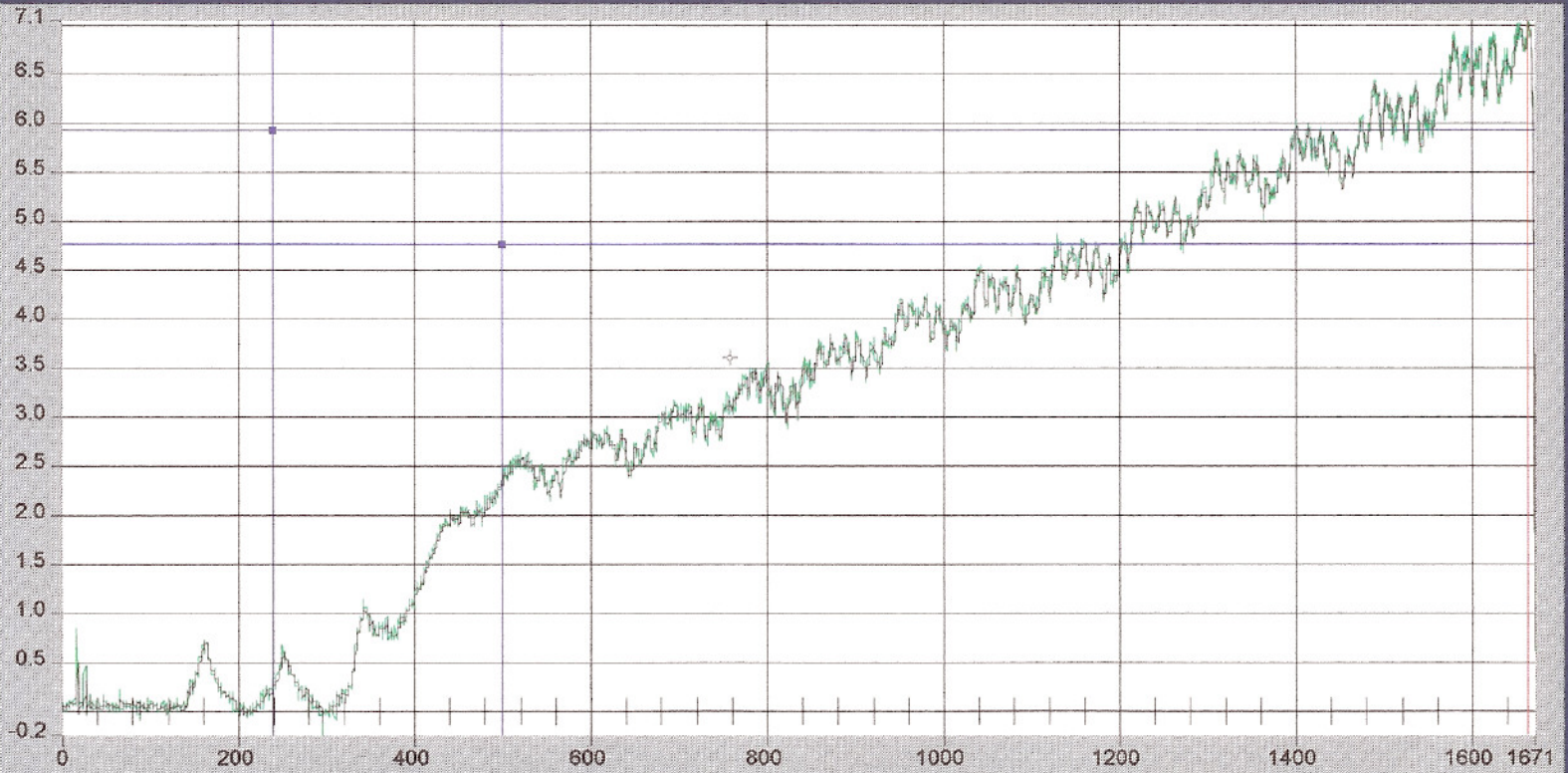
7.00

Winkel

750

Freq.

2000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 757.229, Nm: 3.61

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Sichern

Filter

Drucken

Ende