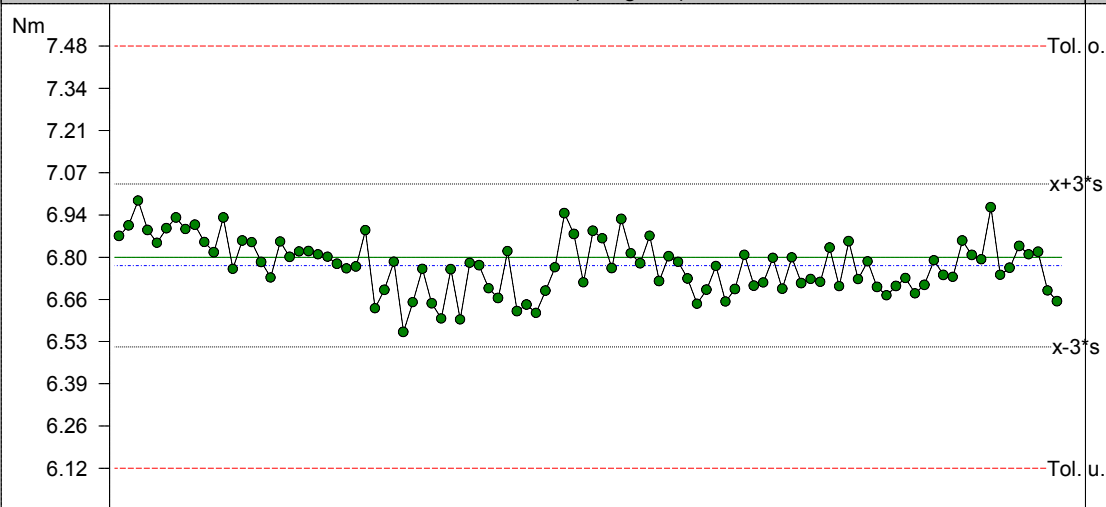
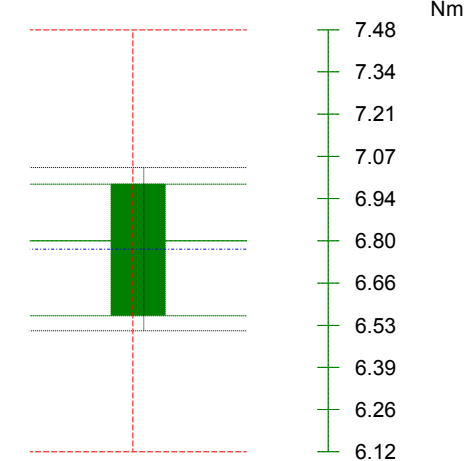


Einzelwertkarte (Prüfgerät)

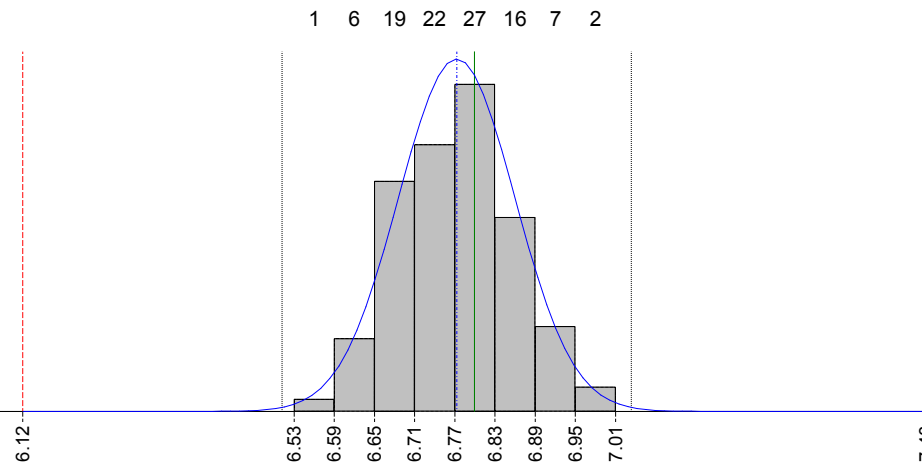


statistische Kenndaten (Prüfgerät)

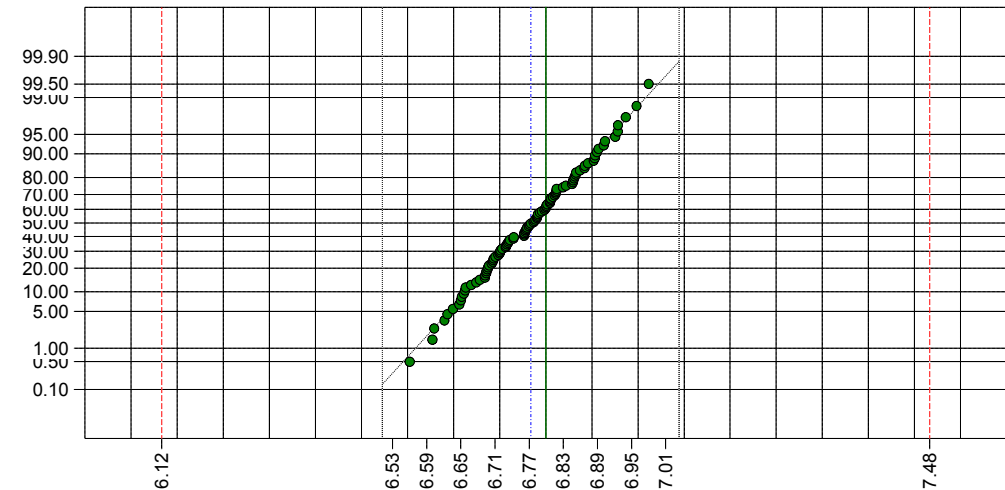
Cm: 2.59 (≥ 1.67)
 Cmk: 2.49 (≥ 1.67)
 Tol. u.: 6.12
 Tol. o.: 7.48
 Sollwert: 6.80
 Maximum: 6.98
 Minimum: 6.56
 x-Quer: 6.77
 s: 0.09
 x + 3s: 7.04
 x - 3s: 6.51
 Anzahl Messwerte: 100
 Winkel: 30
 Verschraubungsklasse: 2 Toleranz +/- 10%
 rechtsdrehend
 mittlere Geschwindigkeit: 1135



Häufigkeitsbild (Prüfgerät)



Wahrscheinlichkeitsnetz (Prüfgerät)



Einzelwerte:	01. 6.87 (30.38)	02. 6.90 (30.75)	03. 6.98 (30.63)	04. 6.89 (31.13)	05. 6.85 (28.88)	06. 6.89 (30.25)	07. 6.93 (30.13)	08. 6.89 (31.25)	09. 6.90 (29.25)	10. 6.85 (30.00)
	11. 6.82 (29.00)	12. 6.93 (30.13)	13. 6.76 (30.75)	14. 6.85 (29.38)	15. 6.85 (28.75)	16. 6.78 (28.50)	17. 6.73 (28.38)	18. 6.85 (30.63)	19. 6.80 (27.75)	20. 6.82 (28.50)
	21. 6.82 (29.00)	22. 6.81 (30.00)	23. 6.80 (27.25)	24. 6.78 (27.88)	25. 6.76 (26.75)	26. 6.77 (28.38)	27. 6.89 (27.63)	28. 6.64 (28.13)	29. 6.69 (29.25)	30. 6.79 (28.13)
	31. 6.56 (26.75)	32. 6.65 (28.75)	33. 6.76 (28.88)	34. 6.65 (27.38)	35. 6.60 (27.88)	36. 6.76 (26.25)	37. 6.60 (26.88)	38. 6.78 (28.88)	39. 6.77 (27.75)	40. 6.70 (28.50)
	41. 6.67 (26.75)	42. 6.82 (28.25)	43. 6.63 (27.38)	44. 6.65 (29.13)	45. 6.62 (27.63)	46. 6.69 (28.75)	47. 6.77 (28.38)	48. 6.94 (30.75)	49. 6.87 (28.75)	50. 6.72 (27.38)
	51. 6.88 (31.00)	52. 6.86 (27.88)	53. 6.76 (28.13)	54. 6.92 (28.75)	55. 6.81 (30.25)	56. 6.78 (27.63)	57. 6.87 (28.88)	58. 6.72 (28.50)	59. 6.80 (28.25)	60. 6.78 (29.13)
	61. 6.73 (29.00)	62. 6.65 (27.75)	63. 6.70 (26.25)	64. 6.77 (27.63)	65. 6.66 (26.00)	66. 6.70 (27.50)	67. 6.81 (27.75)	68. 6.71 (26.88)	69. 6.72 (27.25)	70. 6.80 (28.88)
	71. 6.70 (27.38)	72. 6.80 (28.63)	73. 6.72 (28.13)	74. 6.73 (28.25)	75. 6.72 (27.88)	76. 6.83 (30.75)	77. 6.71 (27.13)	78. 6.85 (28.63)	79. 6.73 (28.88)	80. 6.79 (30.13)
	81. 6.70 (27.13)	82. 6.68 (28.63)	83. 6.71 (29.50)	84. 6.73 (30.63)	85. 6.68 (27.88)	86. 6.71 (29.25)	87. 6.79 (30.25)	88. 6.74 (28.13)	89. 6.74 (30.13)	90. 6.85 (28.38)
	91. 6.81 (29.25)	92. 6.79 (29.50)	93. 6.96 (31.63)	94. 6.74 (31.38)	95. 6.77 (30.63)	96. 6.84 (29.00)	97. 6.81 (28.75)	98. 6.82 (30.25)	99. 6.69 (28.25)	100. 6.66 (26.75)

1 - 404 000 003 - 2.00-8.00 Nm - 3 602 D94 406 .1 - Bosch - Schrauber (allg.)

MFU vom 12.05.2014 auf 3860 (3860SK.055 -) Zelle/Kanal 2 - Prüfgerät

 Einheit: Nm
 Normalverteilung

 Anzahl Messwerte: 100
 Messgrenzen

Mittelwert (x-quer): 6.77 Standardabweichung: 0.09

Sollwert

 Cm: 2.59
 Mittelwert (x-quer):

Cmk: 2.49

6s (x ± 3 s)

i.O.

Kurvengrafik

Drehm.

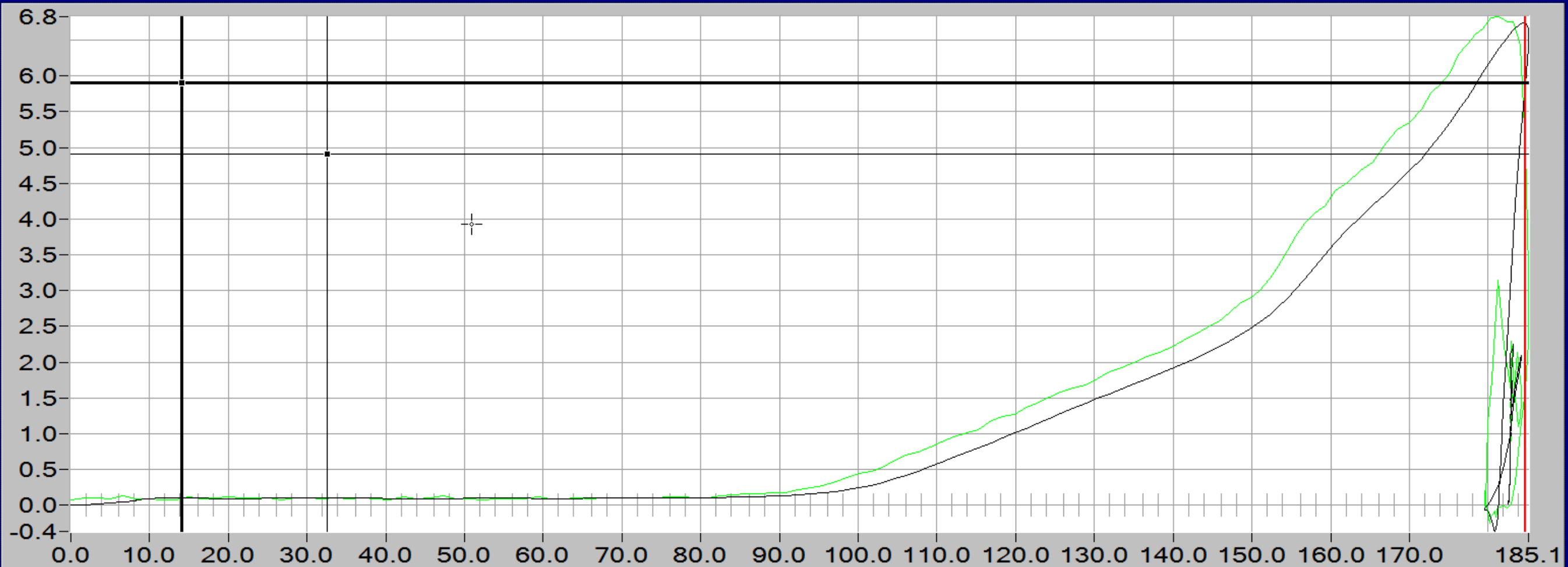
6.76

Winkel

27

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 50.900, Nm: 3.93

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehm.

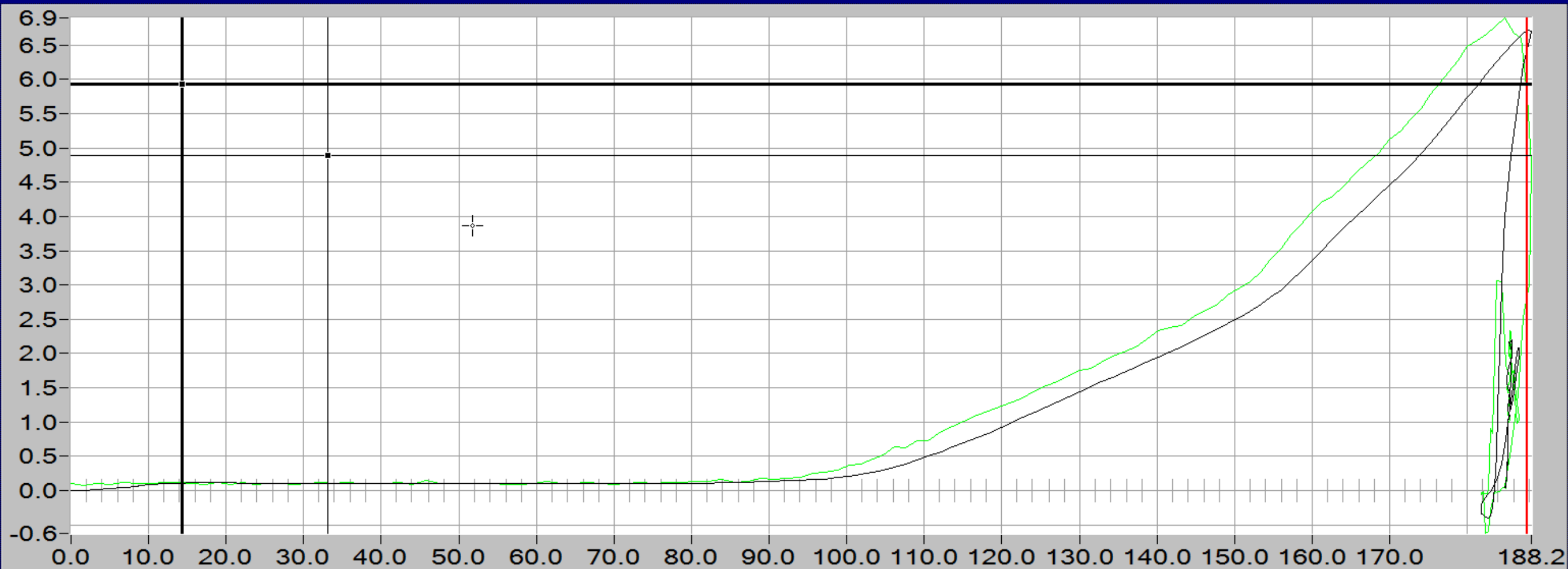
6.72

Winkel

28

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 51.759, Nm: 3.87

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende