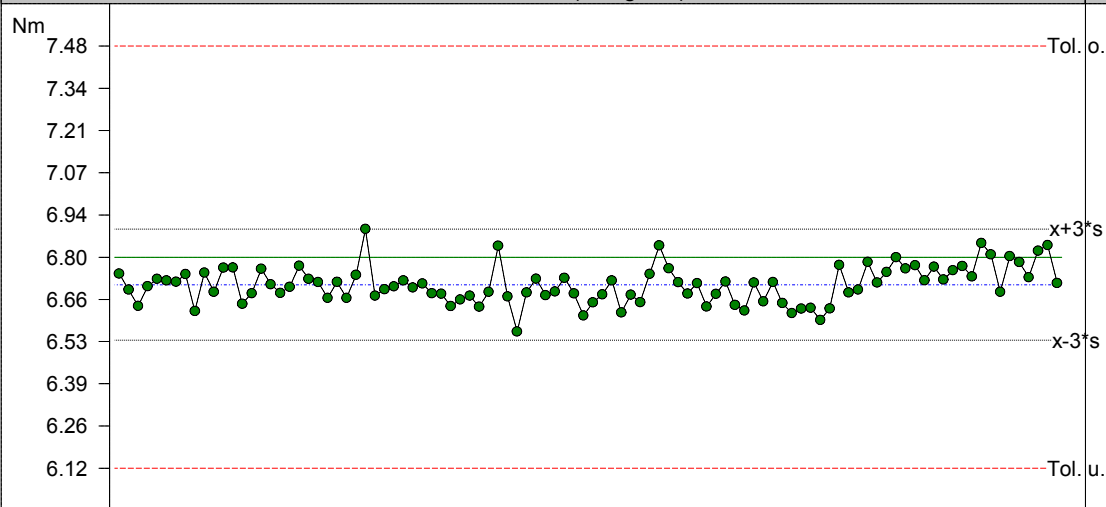
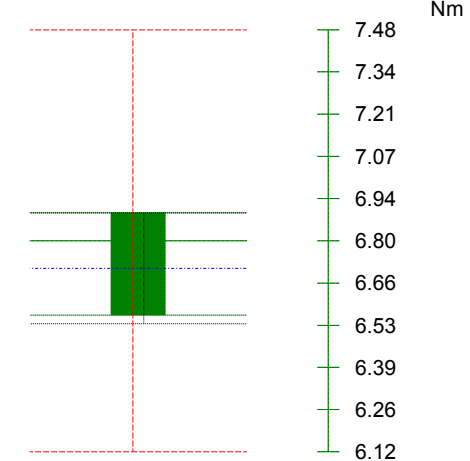


Einzelwertkarte (Prüfgerät)

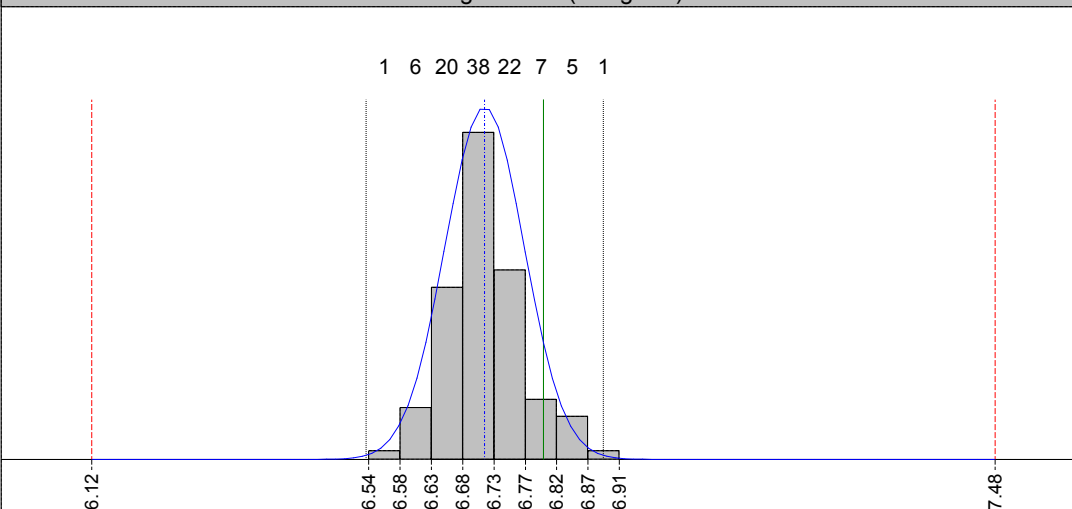


statistische Kenndaten (Prüfgerät)

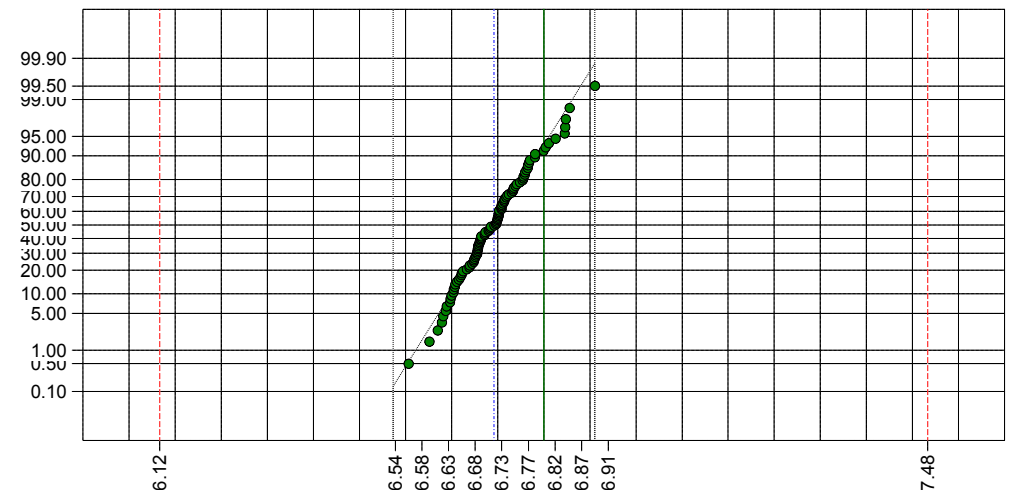
Cm: 3.81 (≥ 1.67)
 Cmk: 3.31 (≥ 1.67)
 Tol. u.: 6.12
 Tol. o.: 7.48
 Sollwert: 6.80
 Maximum: 6.89
 Minimum: 6.56
 x-Quer: 6.71
 s: 0.06
 x + 3s: 6.89
 x - 3s: 6.53
 Anzahl Messwerte: 100
 Winkel: 30
 Verschraubungsklasse: 2 Toleranz +/- 10%
 rechtsdrehend
 mittlere Geschwindigkeit: 1134



Häufigkeitsbild (Prüfgerät)



Wahrscheinlichkeitsnetz (Prüfgerät)



Einzelwerte:	01. 6.75 (29.50)	02. 6.70 (26.25)	03. 6.64 (27.63)	04. 6.71 (25.63)	05. 6.73 (27.50)	06. 6.73 (26.88)	07. 6.72 (27.38)	08. 6.75 (28.13)	09. 6.63 (28.63)	10. 6.75 (26.88)
	11. 6.69 (28.63)	12. 6.77 (29.13)	13. 6.77 (26.88)	14. 6.65 (25.25)	15. 6.68 (28.75)	16. 6.76 (28.25)	17. 6.71 (26.63)	18. 6.68 (28.13)	19. 6.70 (26.25)	20. 6.77 (27.13)
	21. 6.73 (27.75)	22. 6.72 (29.75)	23. 6.67 (26.13)	24. 6.72 (27.63)	25. 6.67 (26.75)	26. 6.74 (28.88)	27. 6.89 (29.38)	28. 6.68 (27.88)	29. 6.70 (27.63)	30. 6.71 (26.50)
	31. 6.72 (29.25)	32. 6.70 (26.25)	33. 6.72 (28.00)	34. 6.68 (26.38)	35. 6.68 (26.63)	36. 6.64 (26.13)	37. 6.66 (27.88)	38. 6.68 (24.50)	39. 6.64 (26.50)	40. 6.69 (26.38)
	41. 6.84 (28.25)	42. 6.67 (26.75)	43. 6.56 (25.13)	44. 6.69 (26.75)	45. 6.73 (26.88)	46. 6.68 (26.75)	47. 6.69 (28.00)	48. 6.73 (26.25)	49. 6.68 (25.88)	50. 6.61 (26.38)
	51. 6.65 (26.50)	52. 6.68 (26.63)	53. 6.72 (26.75)	54. 6.62 (26.75)	55. 6.68 (28.00)	56. 6.65 (27.00)	57. 6.75 (29.00)	58. 6.84 (28.63)	59. 6.76 (27.50)	60. 6.72 (27.88)
	61. 6.68 (27.88)	62. 6.72 (27.13)	63. 6.64 (26.88)	64. 6.68 (30.00)	65. 6.72 (26.25)	66. 6.65 (26.63)	67. 6.63 (28.38)	68. 6.72 (27.88)	69. 6.66 (28.13)	70. 6.72 (28.75)
	71. 6.65 (29.13)	72. 6.62 (25.13)	73. 6.63 (26.13)	74. 6.64 (28.50)	75. 6.60 (25.50)	76. 6.63 (29.13)	77. 6.78 (29.75)	78. 6.69 (28.25)	79. 6.70 (27.13)	80. 6.78 (27.50)
	81. 6.72 (27.75)	82. 6.75 (26.88)	83. 6.80 (28.50)	84. 6.76 (28.25)	85. 6.77 (29.13)	86. 6.73 (28.63)	87. 6.77 (28.50)	88. 6.73 (28.75)	89. 6.76 (27.00)	90. 6.77 (28.38)
	91. 6.74 (27.75)	92. 6.85 (29.13)	93. 6.81 (27.63)	94. 6.69 (26.63)	95. 6.80 (28.75)	96. 6.78 (27.38)	97. 6.74 (27.63)	98. 6.82 (28.88)	99. 6.84 (28.38)	100. 6.72 (26.25)

1 - 404 000 005 - 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): 6.71
 Standardabweichung: 0.06
 Sollwert

 Cm: 3.81
 Mittelwert (x-quer):

Cmk: 3.31

6s (x ± 3 s)

i.O.

Kurvengrafik

Drehm.

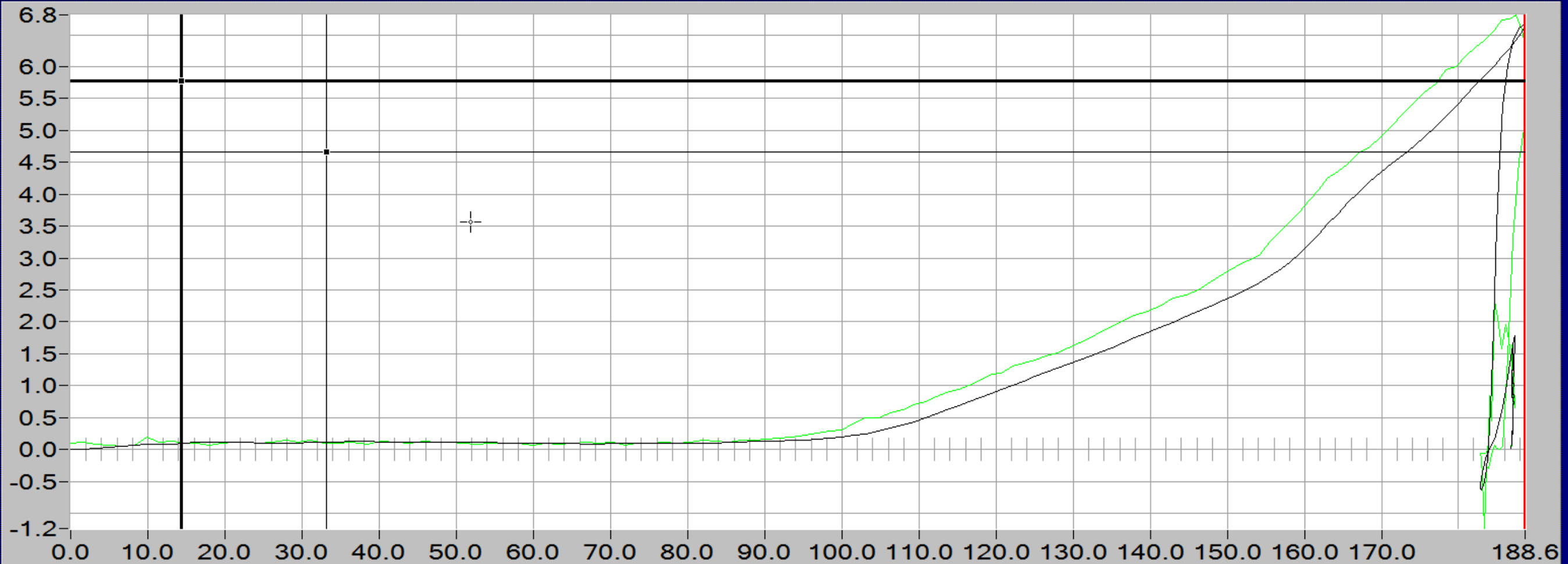
6.67

Winkel

27

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 51.862, Nm: 3.57

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehm.

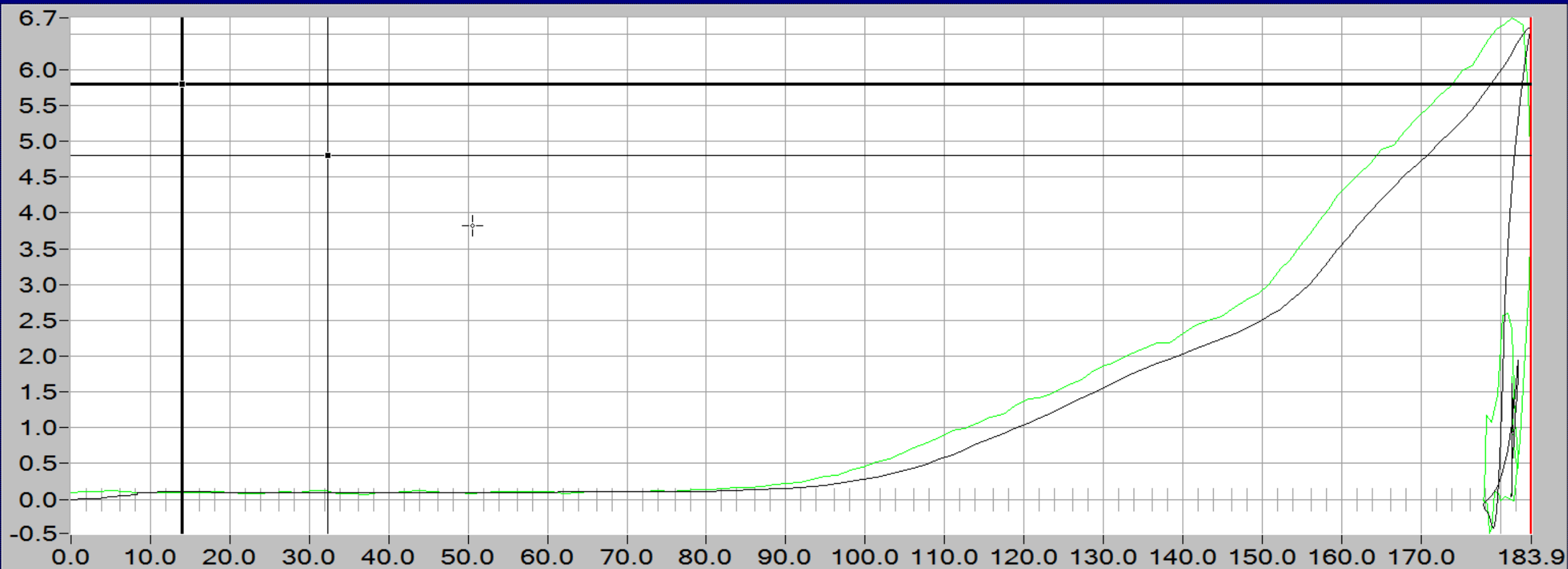
6.60

Winkel

26

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 50.556, Nm: 3.82

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende