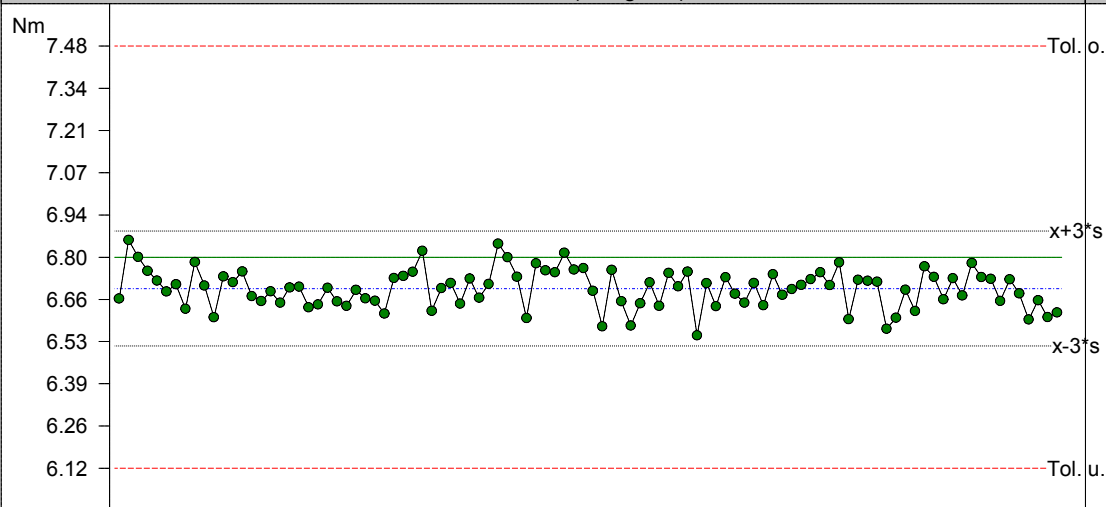
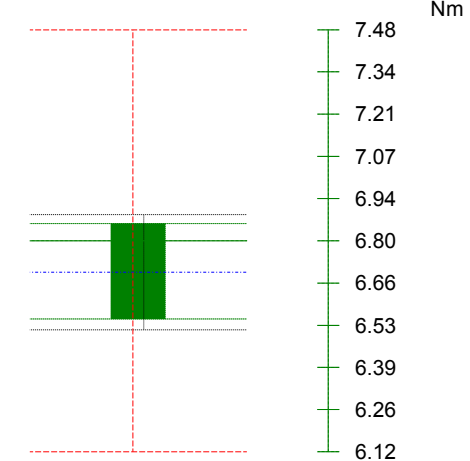


Einzelwertkarte (Prüfgerät)

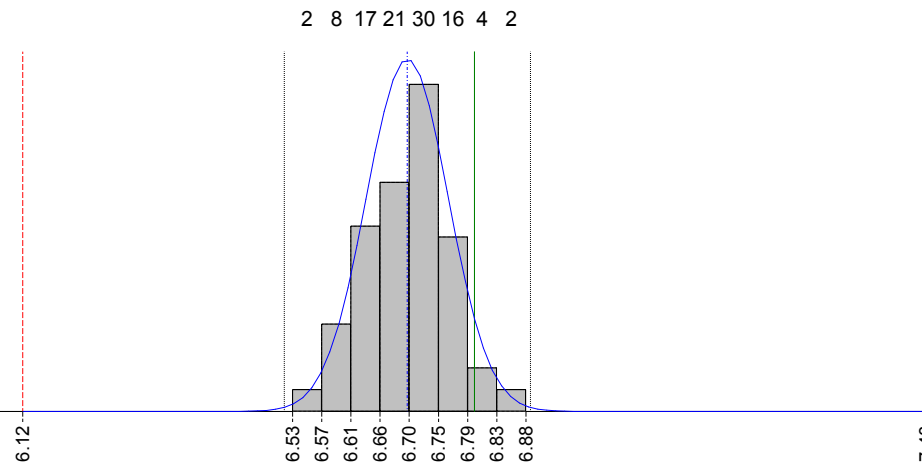


statistische Kenndaten (Prüfgerät)

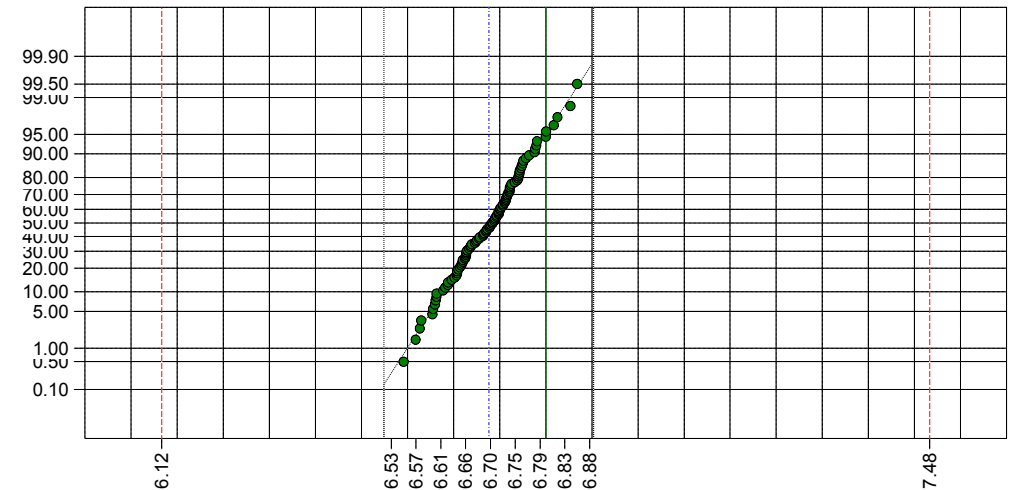
Cm: 3.67 ( $\geq 1.67$ )  
 Cmk: 3.12 ( $\geq 1.67$ )  
 Tol. u.: 6.12  
 Tol. o.: 7.48  
 Sollwert: 6.80  
 Maximum: 6.86  
 Minimum: 6.55  
 x-Quer: 6.70  
 s: 0.06  
 x + 3s: 6.88  
 x - 3s: 6.51  
 Anzahl Messwerte: 100  
 Winkel: 30  
 Verschraubungsklasse: 2 Toleranz +/- 10%  
 rechtsdrehend  
 mittlere Geschwindigkeit: 1136



Häufigkeitsbild (Prüfgerät)



Wahrscheinlichkeitsnetz (Prüfgerät)



Einzelwerte:	01. 6.67 (26.38)	02. 6.86 (28.63)	03. 6.80 (28.38)	04. 6.76 (29.00)	05. 6.72 (28.63)	06. 6.69 (28.50)	07. 6.71 (28.75)	08. 6.63 (26.88)	09. 6.78 (26.50)	10. 6.71 (27.00)
	11. 6.61 (26.25)	12. 6.74 (27.75)	13. 6.72 (26.38)	14. 6.75 (28.25)	15. 6.67 (27.50)	16. 6.69 (28.00)	17. 6.69 (28.00)	18. 6.65 (25.75)	19. 6.70 (27.63)	20. 6.71 (28.25)
	21. 6.64 (27.13)	22. 6.65 (27.88)	23. 6.70 (29.00)	24. 6.66 (25.38)	25. 6.64 (28.00)	26. 6.69 (27.63)	27. 6.67 (27.75)	28. 6.66 (27.50)	29. 6.62 (27.00)	30. 6.73 (28.88)
	31. 6.74 (29.00)	32. 6.75 (28.13)	33. 6.82 (28.00)	34. 6.63 (26.13)	35. 6.70 (28.50)	36. 6.72 (29.38)	37. 6.65 (28.88)	38. 6.73 (30.00)	39. 6.67 (28.50)	40. 6.71 (28.38)
	41. 6.84 (29.50)	42. 6.80 (28.75)	43. 6.74 (28.13)	44. 6.60 (26.00)	45. 6.78 (27.63)	46. 6.76 (29.25)	47. 6.75 (26.88)	48. 6.81 (28.75)	49. 6.76 (27.75)	50. 6.76 (28.50)
	51. 6.69 (27.50)	52. 6.58 (26.00)	53. 6.76 (28.88)	54. 6.66 (27.75)	55. 6.58 (26.75)	56. 6.65 (27.00)	57. 6.72 (27.00)	58. 6.64 (26.50)	59. 6.75 (26.63)	60. 6.71 (27.50)
	61. 6.75 (28.38)	62. 6.55 (26.25)	63. 6.72 (29.38)	64. 6.64 (26.75)	65. 6.74 (30.00)	66. 6.68 (29.13)	67. 6.65 (29.13)	68. 6.72 (29.75)	69. 6.65 (27.38)	70. 6.74 (29.50)
	71. 6.68 (28.50)	72. 6.70 (26.63)	73. 6.71 (29.63)	74. 6.73 (28.88)	75. 6.75 (29.00)	76. 6.71 (30.25)	77. 6.78 (28.50)	78. 6.60 (27.88)	79. 6.73 (29.13)	80. 6.72 (28.38)
	81. 6.72 (27.75)	82. 6.57 (25.25)	83. 6.60 (25.13)	84. 6.69 (26.63)	85. 6.63 (26.63)	86. 6.77 (27.75)	87. 6.74 (27.88)	88. 6.66 (26.25)	89. 6.73 (27.38)	90. 6.68 (27.63)
	91. 6.78 (28.13)	92. 6.74 (29.38)	93. 6.73 (26.75)	94. 6.66 (26.88)	95. 6.73 (29.75)	96. 6.68 (28.13)	97. 6.60 (27.13)	98. 6.66 (28.25)	99. 6.61 (27.88)	100. 6.62 (27.75)

1 - 404 000 002 - 2.00-8.00 Nm - 3 602 D94 406 .1 - Bosch - Schrauber (allg.)

MFU vom 07.05.2014 auf 3860 (3860SK.055 - ) Zelle/Kanal 2 - Prüfgerät

 Einheit: Nm  
 Normalverteilung

 Anzahl Messwerte: 100  
 Messgrenzen

 Mittelwert (x-quer): 6.70  
 Standardabweichung: 0.06  
 Sollwert

 Cm: 3.67  
 Mittelwert (x-quer):

Cmk: 3.12

6s (x ± 3 s)

i.O.

# Kurvengrafik

Drehm.

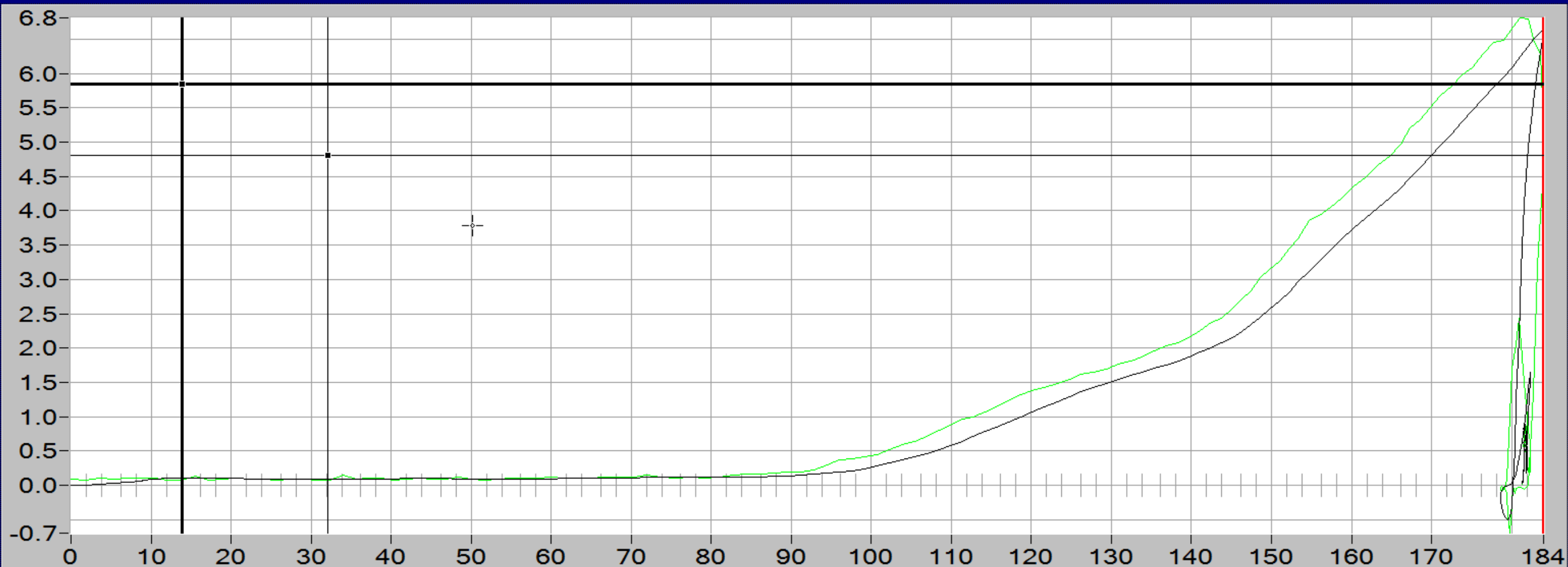
6.64

Winkel

28

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 50.170, Nm: 3.78

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso  
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende

# Kurvengrafik

Drehm.

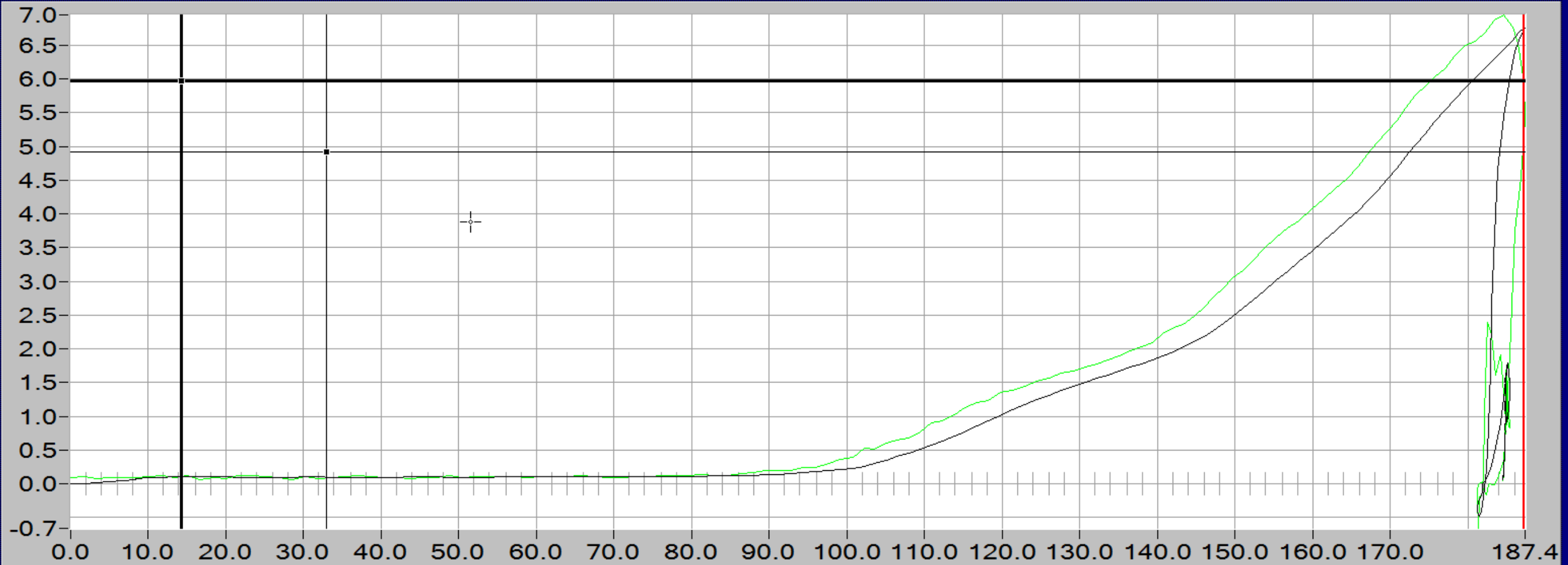
6.75

Winkel

29

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 51.518, Nm: 3.88

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso  
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende