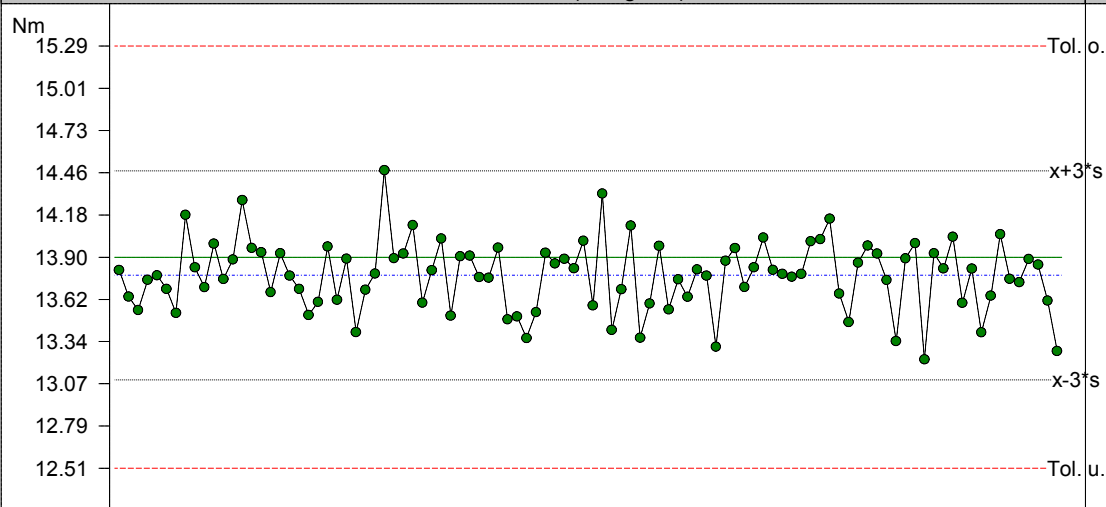
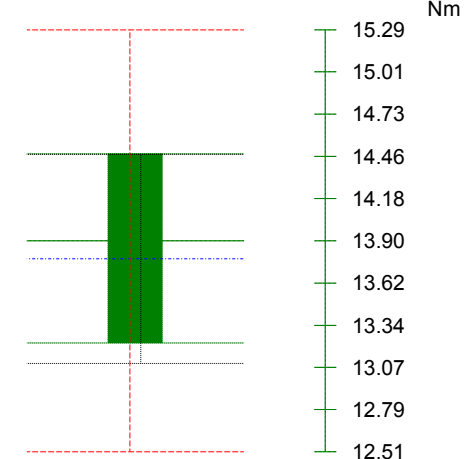


Einzelwertkarte (Prüfgerät)

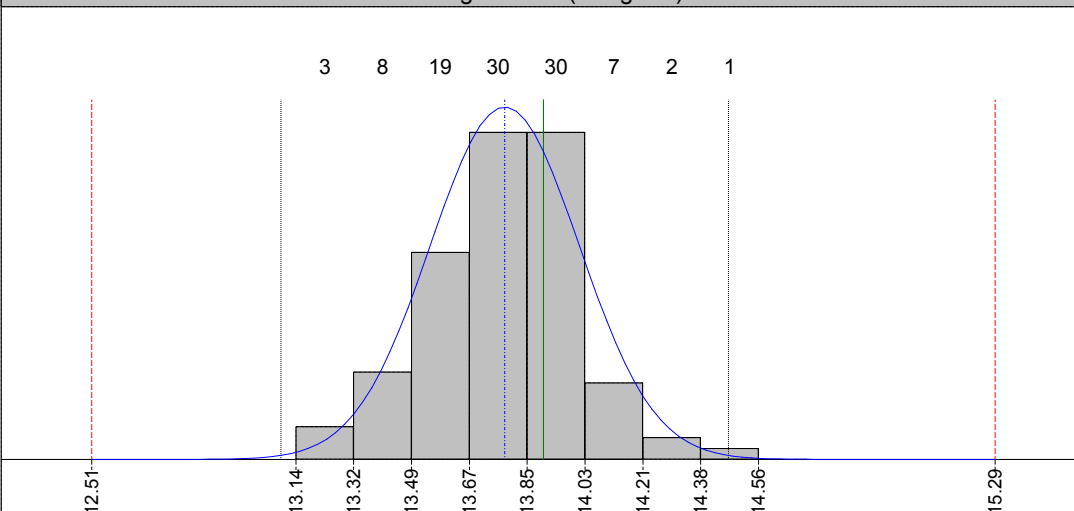


statistische Kenndaten (Prüfgerät)

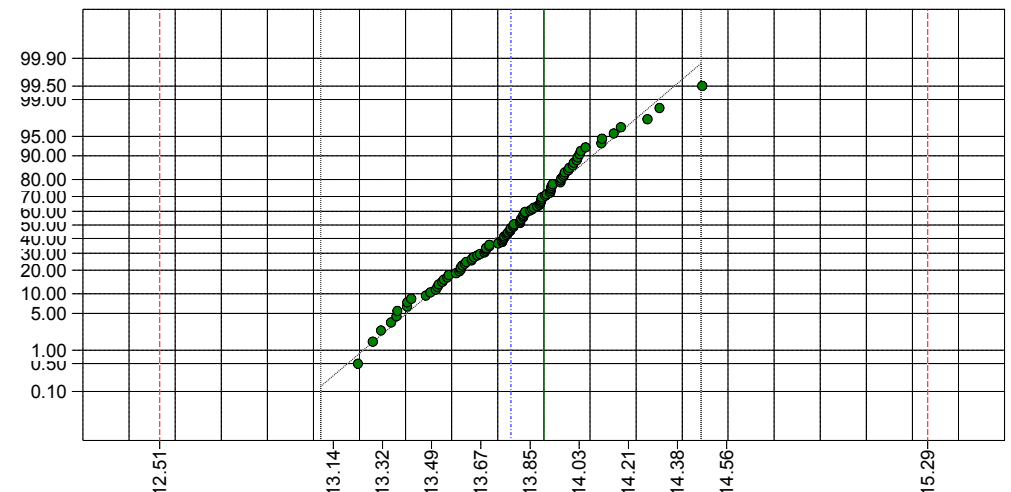
Cm: 2.02 (≥ 1.67)
 Cmk: 1.85 (≥ 1.67)
 Tol. u.: 12.51
 Tol. o.: 15.29
 Sollwert: 13.90
 Maximum: 14.47
 Minimum: 13.23
 x-Quer: 13.78
 s: 0.23
 x + 3s: 14.47
 x - 3s: 13.09
 Anzahl Messwerte: 100
 Winkel: 30
 Verschraubungsklasse: 2 Toleranz +/- 10%
 rechtsdrehend
 mittlere Geschwindigkeit: 396



Häufigkeitsbild (Prüfgerät)



Wahrscheinlichkeitsnetz (Prüfgerät)



Einzelwerte:	01. 13.81 (42.00)	02. 13.64 (38.63)	03. 13.55 (39.00)	04. 13.75 (39.13)	05. 13.78 (40.88)	06. 13.69 (42.25)	07. 13.53 (40.13)	08. 14.18 (40.50)	09. 13.83 (35.25)	10. 13.70 (40.63)
	11. 13.99 (42.00)	12. 13.76 (36.63)	13. 13.88 (38.38)	14. 14.28 (41.63)	15. 13.96 (38.50)	16. 13.93 (39.13)	17. 13.67 (40.13)	18. 13.93 (35.75)	19. 13.78 (37.75)	20. 13.69 (39.88)
	21. 13.52 (39.13)	22. 13.60 (38.13)	23. 13.97 (35.13)	24. 13.62 (35.25)	25. 13.89 (34.88)	26. 13.41 (37.25)	27. 13.69 (40.38)	28. 13.79 (38.63)	29. 14.47 (43.13)	30. 13.89 (42.88)
	31. 13.92 (37.25)	32. 14.11 (38.38)	33. 13.60 (35.13)	34. 13.81 (37.38)	35. 14.02 (39.38)	36. 13.51 (38.13)	37. 13.91 (41.13)	38. 13.91 (35.50)	39. 13.77 (35.75)	40. 13.77 (37.38)
	41. 13.96 (38.00)	42. 13.49 (39.13)	43. 13.51 (32.63)	44. 13.37 (35.00)	45. 13.54 (39.00)	46. 13.93 (39.25)	47. 13.86 (37.00)	48. 13.89 (40.25)	49. 13.83 (43.38)	50. 14.01 (42.00)
	51. 13.58 (40.50)	52. 14.32 (37.50)	53. 13.42 (34.38)	54. 13.69 (39.25)	55. 14.11 (40.25)	56. 13.37 (35.00)	57. 13.60 (36.25)	58. 13.97 (38.00)	59. 13.56 (36.38)	60. 13.75 (38.25)
	61. 13.64 (39.00)	62. 13.82 (39.13)	63. 13.78 (38.63)	64. 13.31 (36.88)	65. 13.88 (43.13)	66. 13.96 (43.00)	67. 13.70 (36.25)	68. 13.83 (36.00)	69. 14.03 (36.75)	70. 13.82 (33.50)
	71. 13.79 (41.13)	72. 13.77 (37.13)	73. 13.79 (38.50)	74. 14.01 (38.38)	75. 14.02 (38.88)	76. 14.15 (42.50)	77. 13.66 (38.25)	78. 13.47 (33.63)	79. 13.86 (40.38)	80. 13.98 (42.25)
	81. 13.92 (38.13)	82. 13.75 (37.63)	83. 13.35 (36.25)	84. 13.89 (36.00)	85. 13.99 (35.88)	86. 13.23 (33.50)	87. 13.93 (37.13)	88. 13.83 (38.63)	89. 14.03 (40.63)	90. 13.60 (36.88)
	91. 13.82 (39.50)	92. 13.40 (35.88)	93. 13.65 (37.50)	94. 14.05 (36.13)	95. 13.76 (38.88)	96. 13.74 (36.50)	97. 13.89 (39.00)	98. 13.85 (38.00)	99. 13.61 (33.63)	100. 13.28 (33.50)

2 - 402 000 002 - 10.00-23.00 Nm - 3 602 D94 602 - Bosch - Schrauber (allg.)

MFU vom 06.03.2014 auf 3860 (3860SK.055 -) Zelle/Kanal 3 - Prüfgerät

 Einheit: Nm
 Normalverteilung

 Anzahl Messwerte: 100
 Messgrenzen
 Mittelwert (x-quer): 13.78 Standardabweichung: 0.23
 Sollwert

 Cm: 2.02
 Mittelwert (x-quer):

Cmk: 1.85

6s (x ± 3 s) i.O.

Kurvengrafik

Drehm.

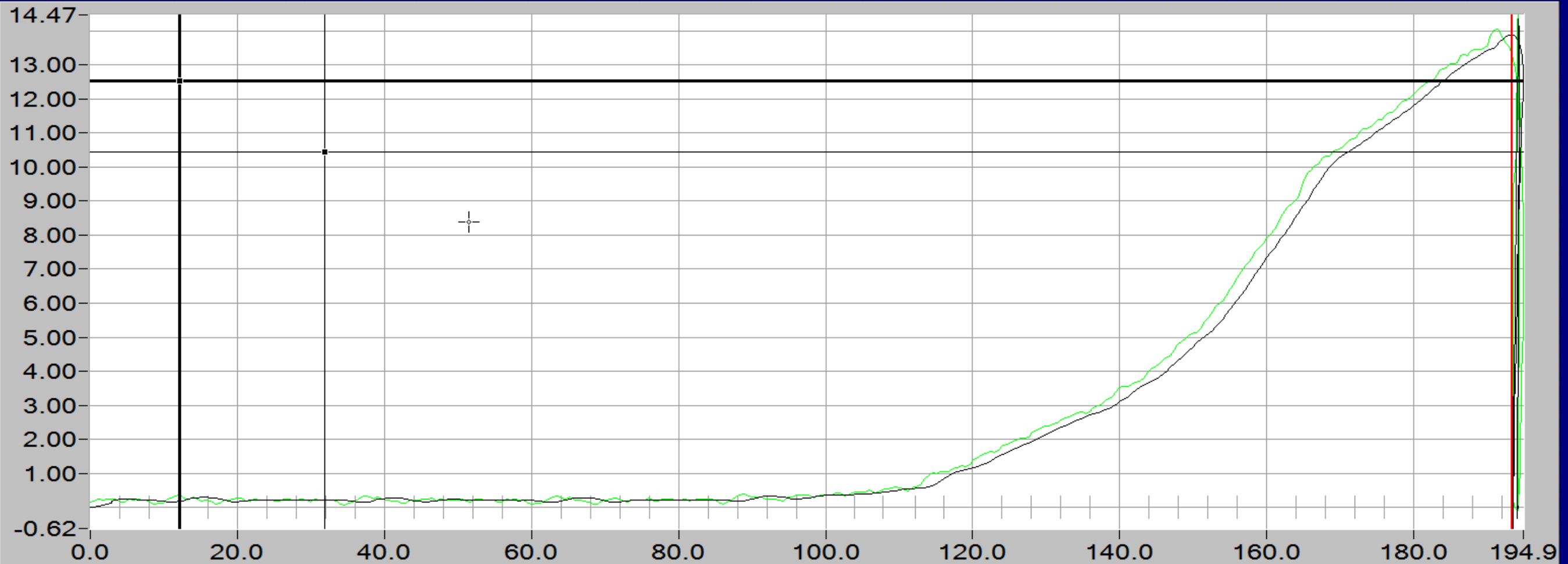
13.89

Winkel

35

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 51.479, Nm: 8.39

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende



DE

100%

09:35

06.03.2014

Kurvengrafik

Drehm.

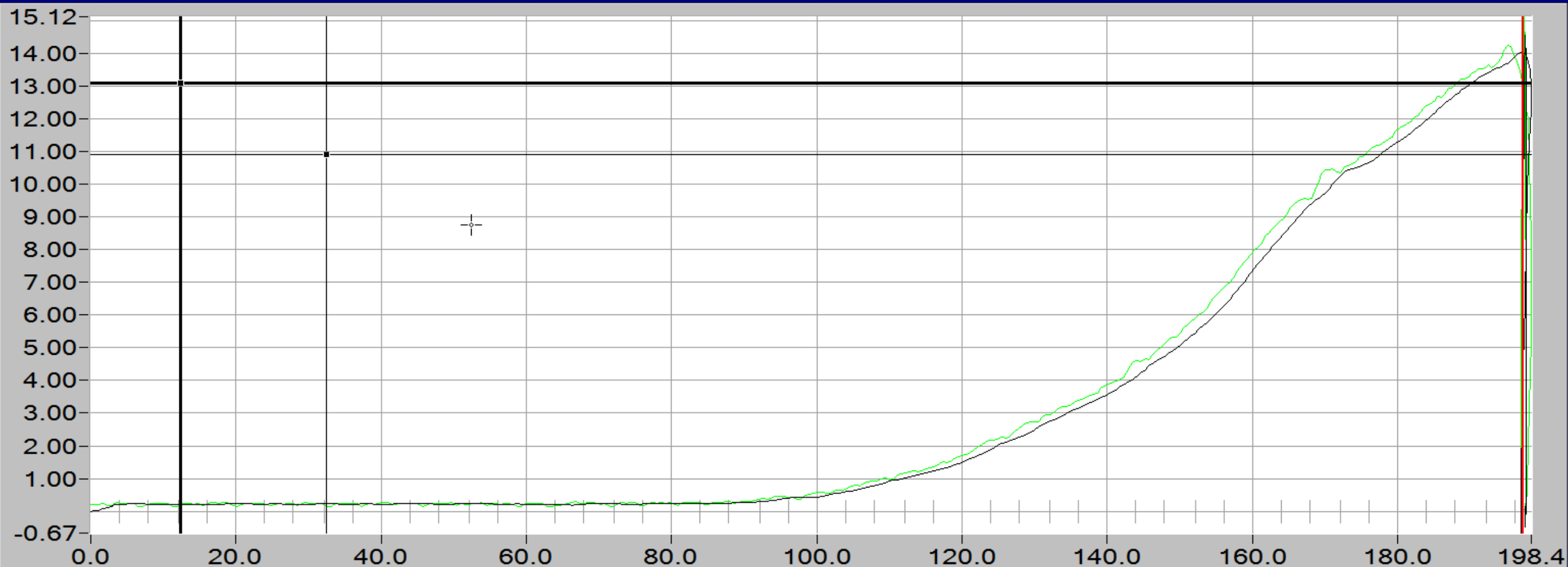
14.02

Winkel

39

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 52.404, Nm: 8.76

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende