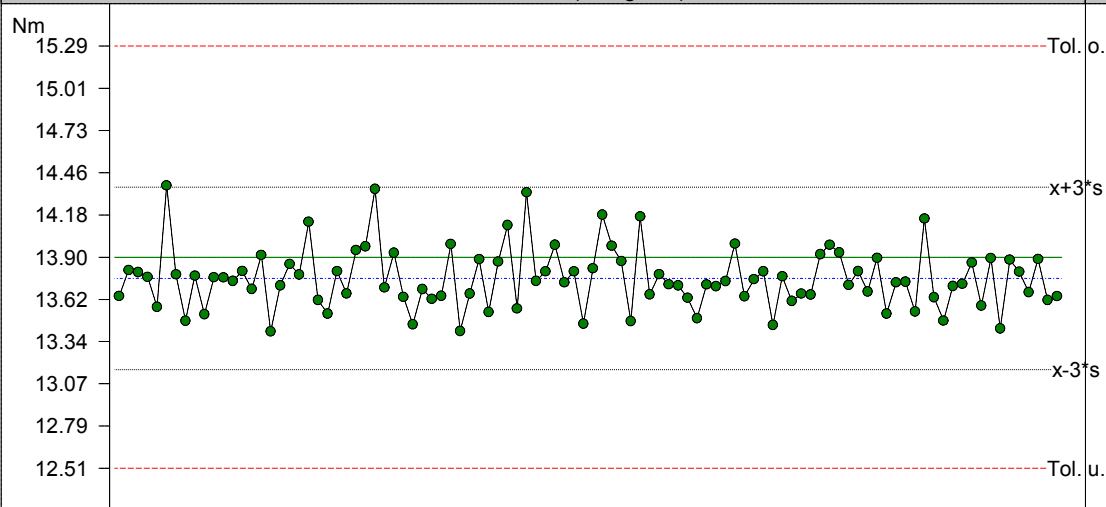
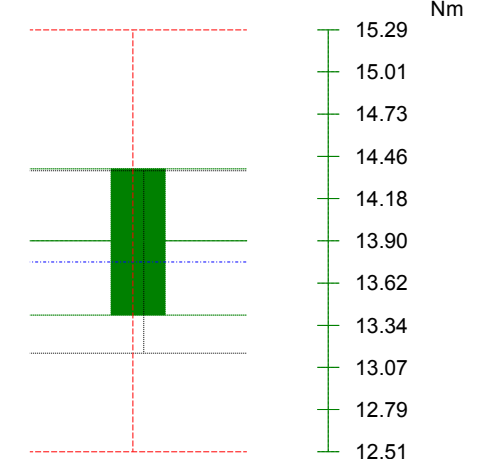


Einzelwertkarte (Prüfgerät)

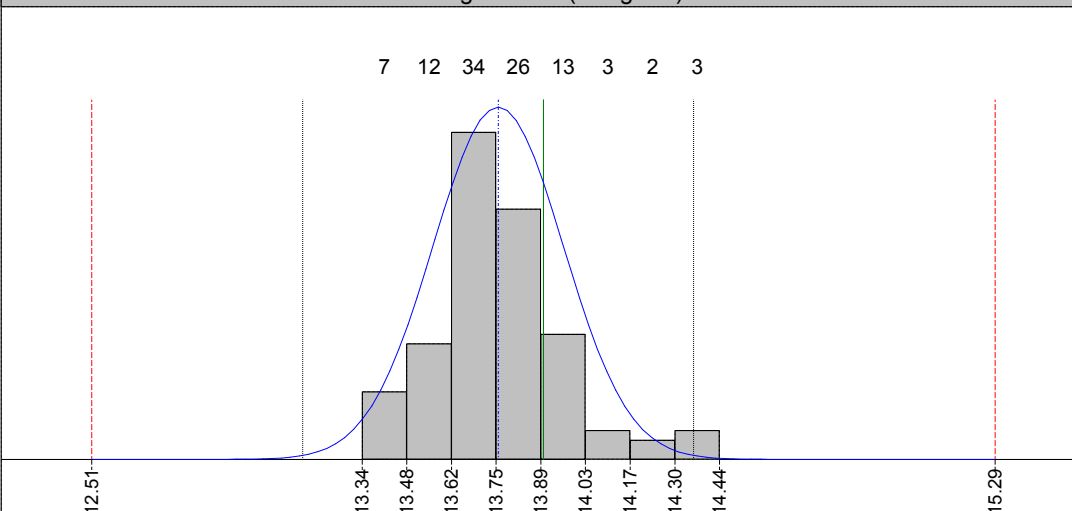


statistische Kenndaten (Prüfgerät)

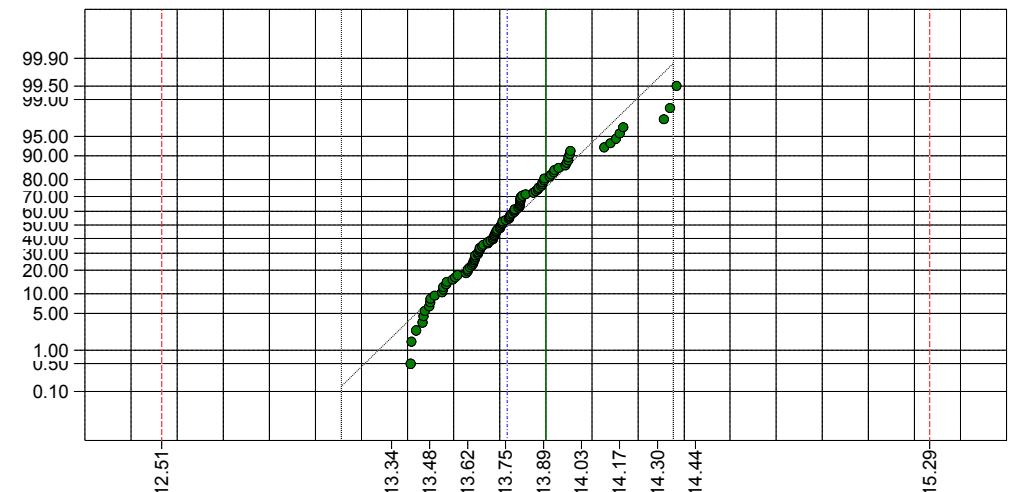
Cm: 2.31 (≥ 1.67)
 Cmk: 2.08 (≥ 1.67)
 Tol. u.: 12.51
 Tol. o.: 15.29
 Sollwert: 13.90
 Maximum: 14.37
 Minimum: 13.41
 x-Quer: 13.76
 s: 0.20
 x + 3s: 14.36
 x - 3s: 13.16
 Anzahl Messwerte: 100
 Winkel: 30
 Verschraubungsklasse: 2 Toleranz +/- 10%
 rechtsdrehend
 mittlere Geschwindigkeit: 396



Häufigkeitsbild (Prüfgerät)



Wahrscheinlichkeitsnetz (Prüfgerät)



Einzelwerte:	01. 13.64 (33.50)	02. 13.81 (31.63)	03. 13.80 (30.50)	04. 13.77 (29.25)	05. 13.57 (31.25)	06. 14.37 (37.13)	07. 13.79 (31.88)	08. 13.48 (29.75)	09. 13.78 (33.88)	10. 13.52 (31.75)
	11. 13.77 (31.50)	12. 13.77 (29.38)	13. 13.74 (30.88)	14. 13.81 (31.50)	15. 13.69 (29.00)	16. 13.91 (33.75)	17. 13.41 (30.00)	18. 13.71 (30.88)	19. 13.86 (32.50)	20. 13.79 (29.63)
	21. 14.13 (32.75)	22. 13.62 (31.00)	23. 13.53 (29.13)	24. 13.81 (32.13)	25. 13.66 (30.13)	26. 13.95 (35.50)	27. 13.97 (32.75)	28. 14.35 (36.50)	29. 13.70 (32.38)	30. 13.93 (32.63)
	31. 13.64 (32.75)	32. 13.46 (29.00)	33. 13.69 (33.75)	34. 13.63 (29.88)	35. 13.65 (28.88)	36. 13.99 (34.63)	37. 13.41 (27.75)	38. 13.66 (32.75)	39. 13.89 (30.88)	40. 13.54 (29.00)
	41. 13.87 (30.38)	42. 14.11 (32.50)	43. 13.56 (33.13)	44. 14.33 (32.38)	45. 13.74 (35.25)	46. 13.81 (33.63)	47. 13.98 (30.00)	48. 13.73 (28.88)	49. 13.81 (30.88)	50. 13.46 (29.38)
	51. 13.83 (32.38)	52. 14.18 (33.50)	53. 13.98 (33.25)	54. 13.87 (29.13)	55. 13.48 (31.00)	56. 14.17 (30.63)	57. 13.66 (29.13)	58. 13.79 (28.88)	59. 13.72 (31.13)	60. 13.71 (33.13)
	61. 13.63 (30.63)	62. 13.50 (28.50)	63. 13.72 (32.88)	64. 13.71 (30.63)	65. 13.74 (31.75)	66. 13.99 (31.50)	67. 13.64 (31.75)	68. 13.75 (30.50)	69. 13.81 (33.50)	70. 13.45 (30.13)
	71. 13.77 (31.25)	72. 13.61 (30.38)	73. 13.66 (29.63)	74. 13.65 (28.88)	75. 13.92 (33.75)	76. 13.98 (34.63)	77. 13.93 (32.38)	78. 13.72 (33.00)	79. 13.81 (31.63)	80. 13.67 (31.00)
	81. 13.90 (34.63)	82. 13.53 (30.00)	83. 13.73 (32.63)	84. 13.74 (32.88)	85. 13.54 (29.63)	86. 14.15 (32.38)	87. 13.64 (34.00)	88. 13.48 (30.88)	89. 13.71 (29.00)	90. 13.72 (34.25)
	91. 13.86 (32.50)	92. 13.58 (29.38)	93. 13.89 (31.88)	94. 13.43 (31.63)	95. 13.88 (28.63)	96. 13.80 (31.00)	97. 13.67 (29.13)	98. 13.89 (30.13)	99. 13.62 (29.13)	100. 13.64 (35.00)

2 - 402 000 001 - 10.00-23.00 Nm - 3 602 D94 602 - Bosch - Schrauber (allg.)

MFU vom 05.03.2014 auf 3860 (3860SK.055 -) Zelle/Kanal 3 - Prüfgerät

 Einheit: Nm
 Normalverteilung

 Anzahl Messwerte: 100
 Messgrenzen
 Mittelwert (x-quer): 13.76 Standardabweichung: 0.20
 Sollwert

 Cm: 2.31
 Mittelwert (x-quer):

Cmk: 2.08

6s (x ± 3 s)

i.O.

Kurvengrafik

Drehm.

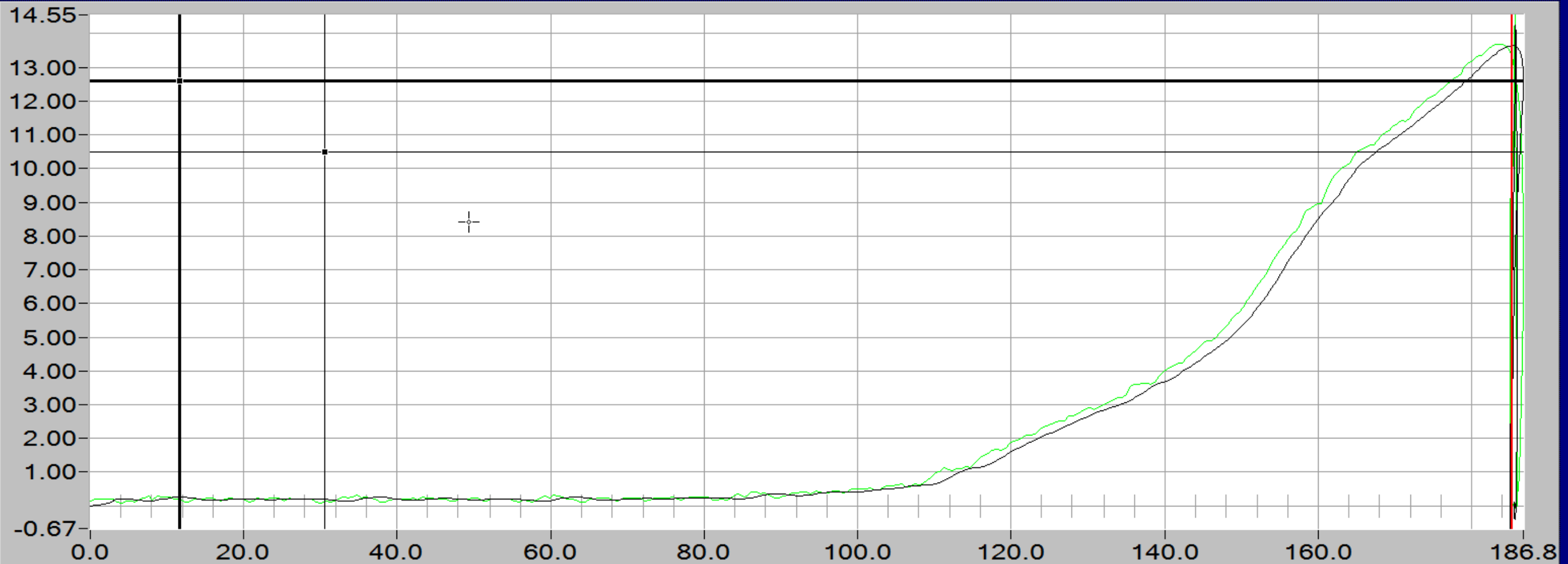
13.66

Winkel

30

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 49.333, Nm: 8.42

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehm.

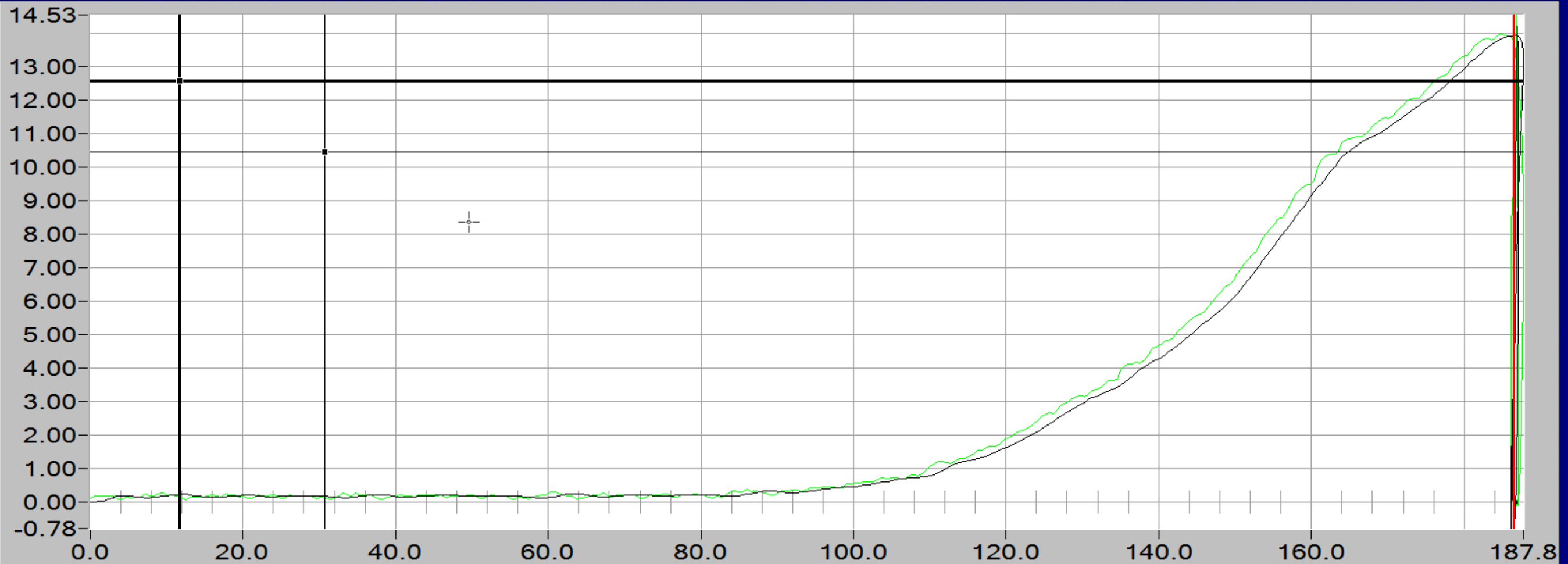
13.92

Winkel

34

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 49.597, Nm: 8.36

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende