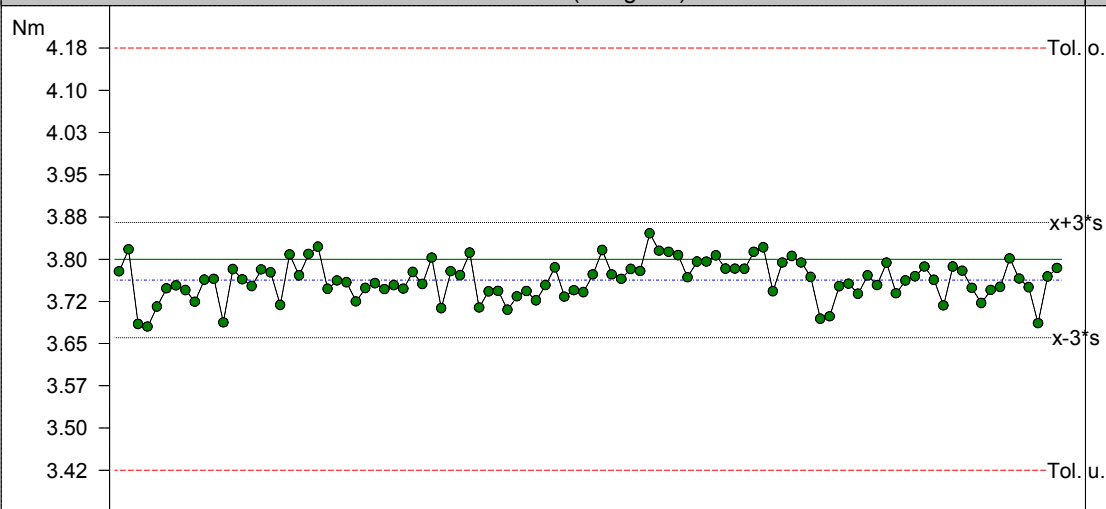
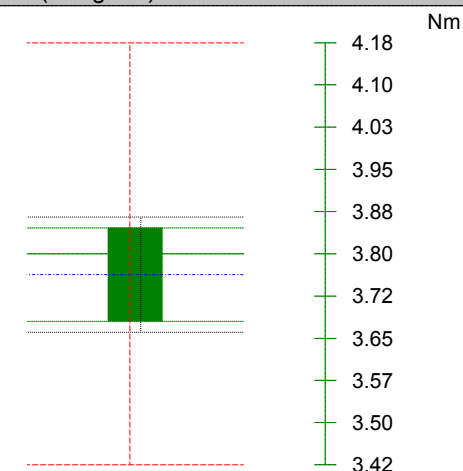


Einzelwertkarte (Prüfgerät)

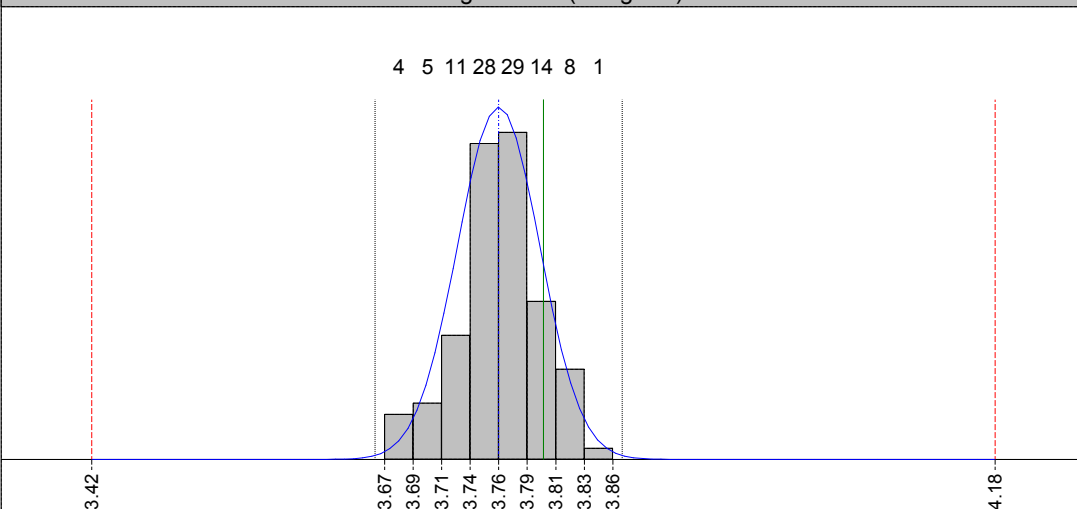


statistische Kenndaten (Prüfgerät)

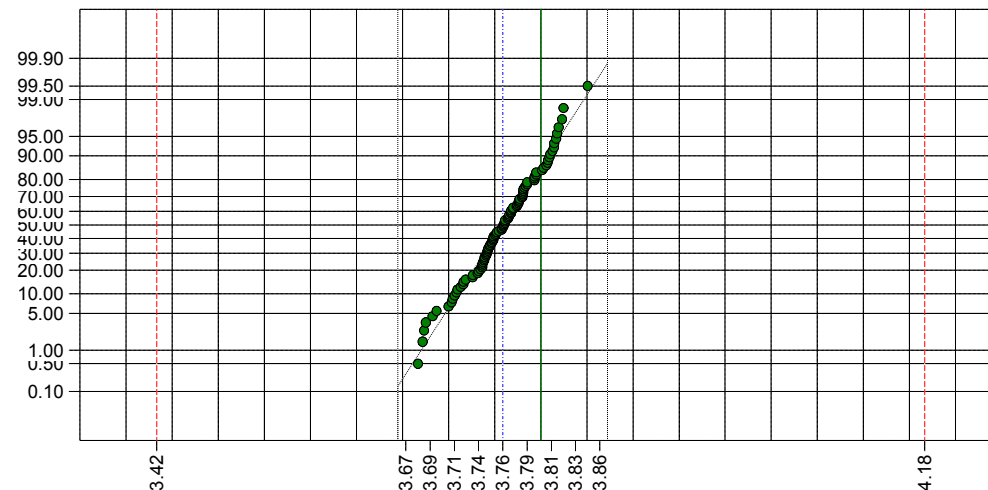
Cm: 3.66 (≥ 1.67)
 Cmk: 3.30 (≥ 1.67)
 Tol. u.: 3.42
 Tol. o.: 4.18
 Sollwert: 3.80
 Maximum: 3.85
 Minimum: 3.68
 x-Quer: 3.76
 s: 0.03
 x + 3s: 3.87
 x - 3s: 3.66
 Anzahl Messwerte: 100
 Winkel: 30
 Verschraubungsklasse: 2 Toleranz +/- 10%
 rechtsdrehend
 mittlere Geschwindigkeit: 1116



Häufigkeitsbild (Prüfgerät)



Wahrscheinlichkeitsnetz (Prüfgerät)


 Einzel-
werte:

01. 3.78 (27.88)	02. 3.82 (27.75)	03. 3.68 (27.88)	04. 3.68 (27.38)	05. 3.71 (28.38)	06. 3.75 (27.88)	07. 3.75 (30.00)	08. 3.74 (28.13)	09. 3.72 (26.38)	10. 3.76 (27.88)
11. 3.76 (27.63)	12. 3.69 (27.50)	13. 3.78 (28.00)	14. 3.76 (28.63)	15. 3.75 (26.50)	16. 3.78 (26.63)	17. 3.78 (25.88)	18. 3.72 (26.38)	19. 3.81 (26.00)	20. 3.77 (28.75)
21. 3.81 (27.13)	22. 3.82 (28.38)	23. 3.75 (28.50)	24. 3.76 (27.13)	25. 3.76 (28.50)	26. 3.72 (27.75)	27. 3.75 (27.25)	28. 3.76 (26.75)	29. 3.75 (27.13)	30. 3.75 (25.50)
31. 3.75 (27.13)	32. 3.78 (28.63)	33. 3.76 (27.13)	34. 3.80 (28.75)	35. 3.71 (27.25)	36. 3.78 (27.13)	37. 3.77 (28.25)	38. 3.81 (27.38)	39. 3.71 (27.63)	40. 3.74 (26.63)
41. 3.74 (30.50)	42. 3.71 (26.63)	43. 3.73 (27.50)	44. 3.74 (26.63)	45. 3.73 (26.88)	46. 3.75 (29.88)	47. 3.79 (28.63)	48. 3.73 (27.88)	49. 3.74 (26.63)	50. 3.74 (27.63)
51. 3.77 (29.75)	52. 3.82 (26.75)	53. 3.77 (25.63)	54. 3.76 (27.50)	55. 3.78 (27.50)	56. 3.78 (27.50)	57. 3.85 (28.88)	58. 3.82 (26.88)	59. 3.81 (27.63)	60. 3.81 (27.13)
61. 3.77 (27.75)	62. 3.80 (28.00)	63. 3.80 (27.25)	64. 3.81 (26.13)	65. 3.78 (27.00)	66. 3.78 (26.75)	67. 3.78 (26.75)	68. 3.81 (29.50)	69. 3.82 (28.25)	70. 3.74 (27.25)
71. 3.79 (27.38)	72. 3.81 (27.63)	73. 3.79 (27.63)	74. 3.77 (25.75)	75. 3.69 (24.38)	76. 3.70 (28.13)	77. 3.75 (28.63)	78. 3.76 (27.25)	79. 3.74 (27.50)	80. 3.77 (26.88)
81. 3.75 (26.88)	82. 3.79 (29.25)	83. 3.74 (25.25)	84. 3.76 (29.00)	85. 3.77 (27.13)	86. 3.79 (26.00)	87. 3.76 (27.00)	88. 3.72 (26.25)	89. 3.79 (28.00)	90. 3.78 (27.00)
91. 3.75 (27.00)	92. 3.72 (25.13)	93. 3.74 (26.50)	94. 3.75 (29.63)	95. 3.80 (26.63)	96. 3.76 (25.00)	97. 3.75 (26.25)	98. 3.68 (26.38)	99. 3.77 (26.13)	100. 3.78 (27.13)

1 - LI 311 000 054 - 2.00-8.00 Nm - 3 602 D94 600 - Bosch - Schrauber (allg.)

MFU vom 22.01.2014 auf 3860 (3860SK.055 -) Zelle/Kanal 2 - Prüfgerät

 Einheit: Nm
 Normalverteilung

 Anzahl Messwerte: 100
 Messgrenzen

 Mittelwert (x-quer): 3.76
 Standardabweichung: 0.03
 Sollwert

 Cm: 3.66
 Mittelwert (x-quer):

Cmk: 3.30

6s (x ± 3 s)

i.O.

Kurvengrafik

Drehm.

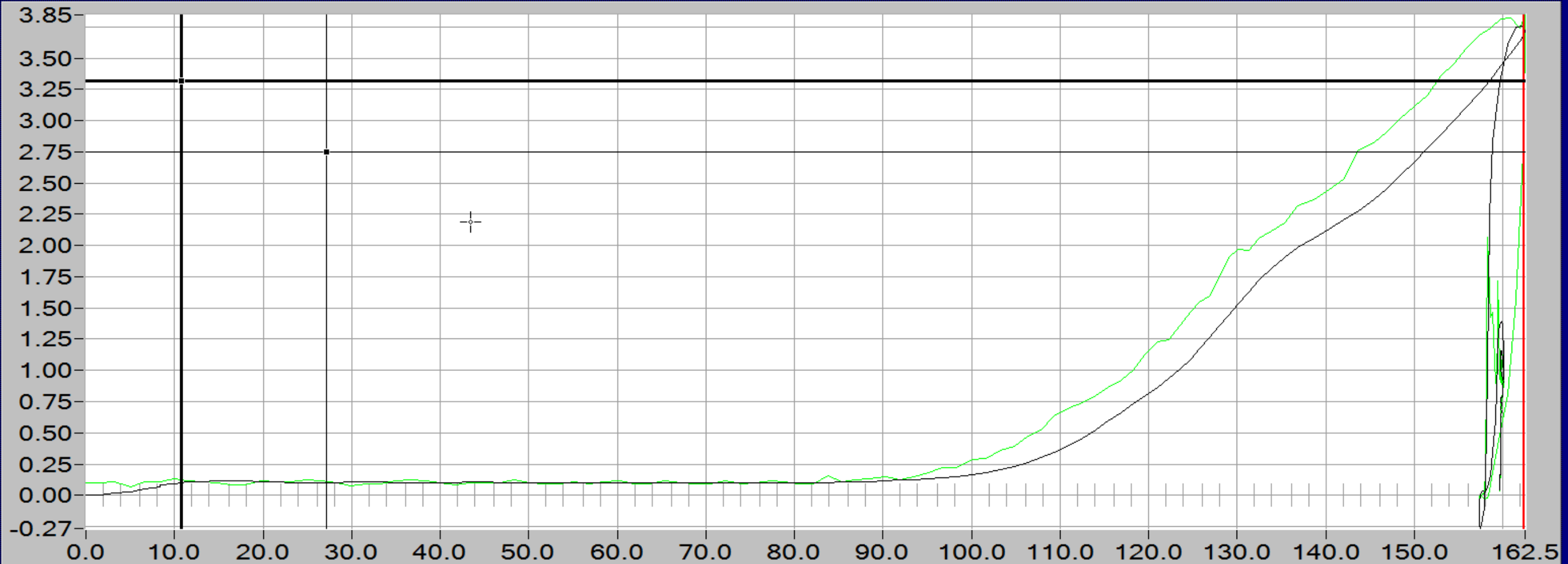
3.76

Winkel

28

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 43.433, Nm: 2.19

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehm.

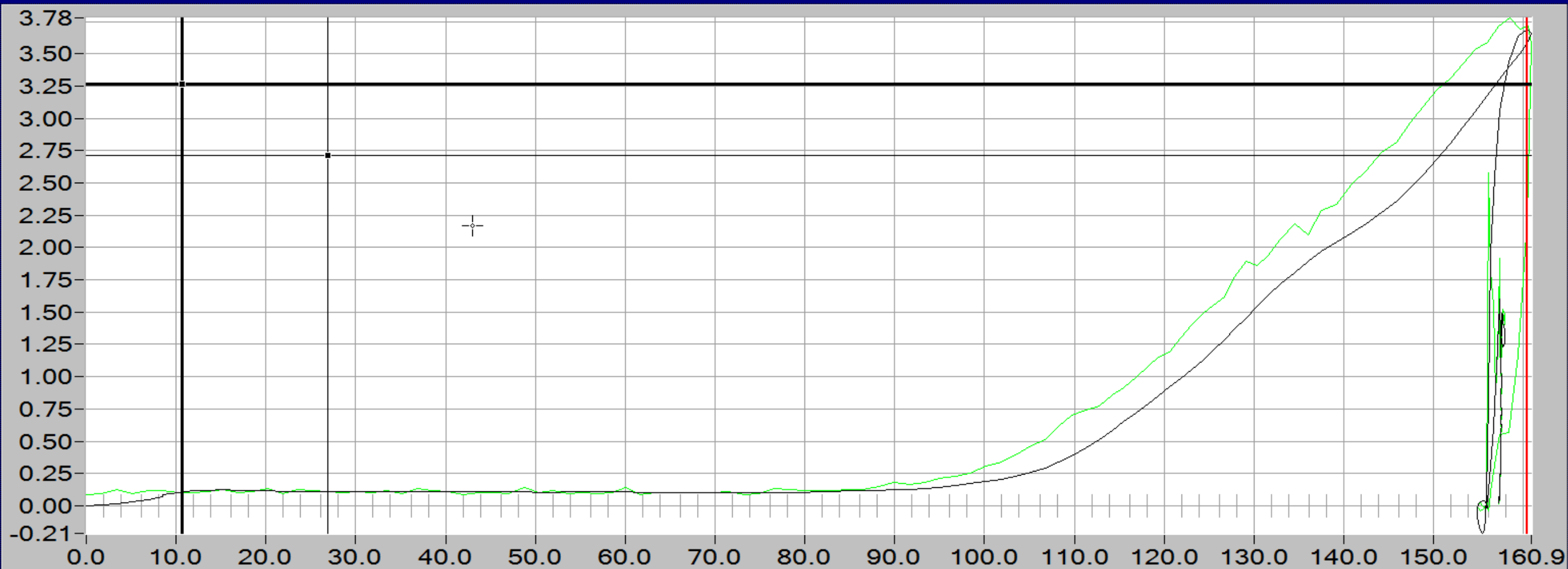
3.69

Winkel

24

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 42.998, Nm: 2.17

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende