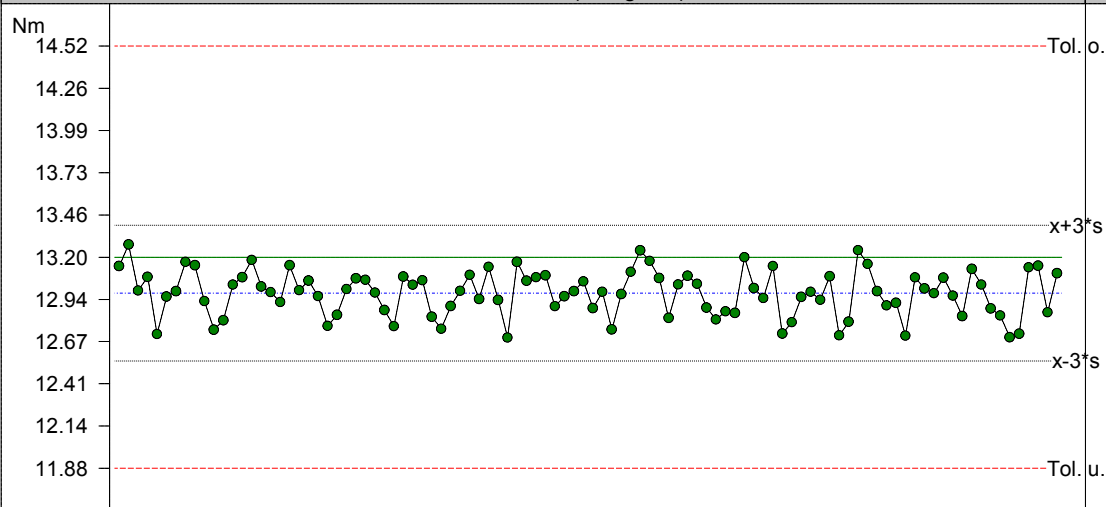


Einzelwertkarte (Prüfgerät)

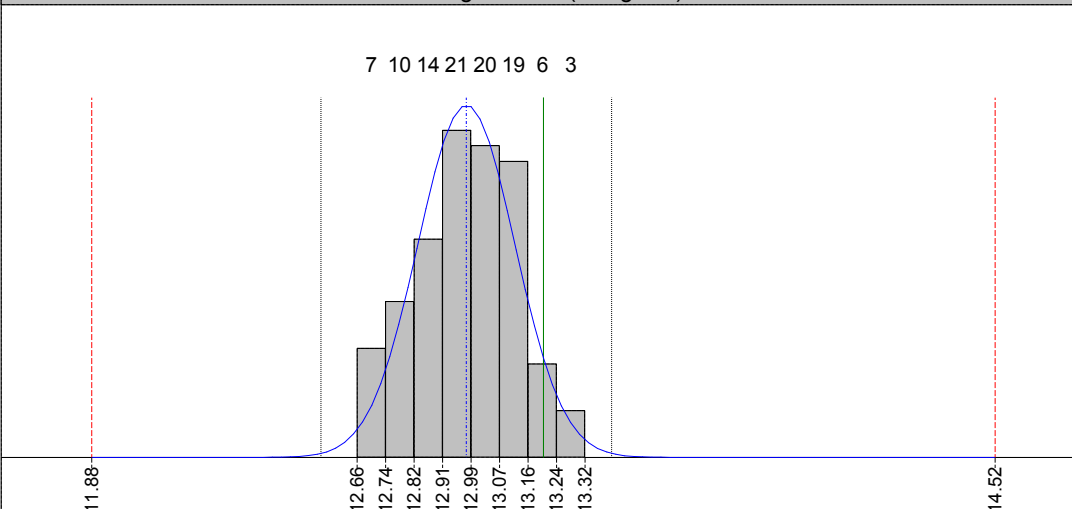


statistische Kenndaten (Prüfgerät)

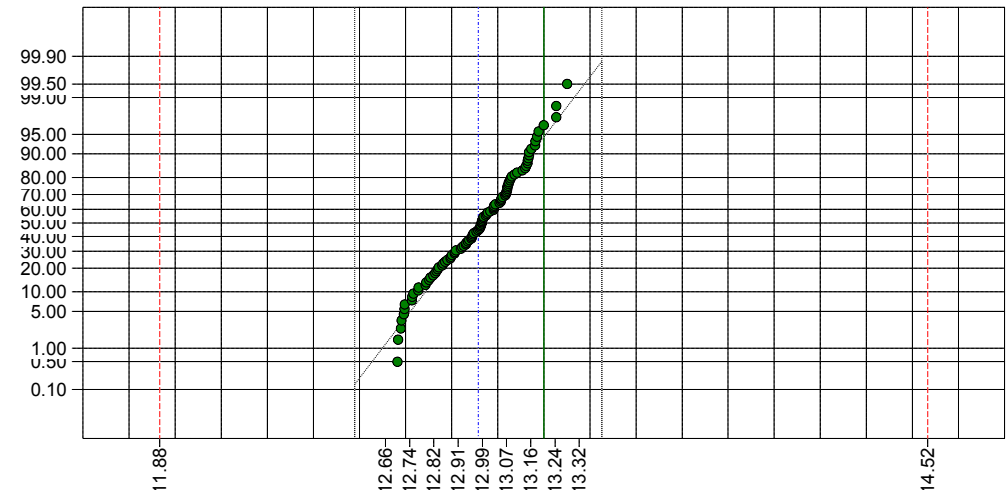
Cm: 3.11 ( $\geq 1.67$ )  
 Cmk: 2.58 ( $\geq 1.67$ )  
 Tol. u.: 11.88  
 Tol. o.: 14.52  
 Sollwert: 13.20  
 Maximum: 13.28  
 Minimum: 12.70  
 x-Quer: 12.98  
 s: 0.14  
 x + 3s: 13.40  
 x - 3s: 12.55  
 Anzahl Messwerte: 100  
 Winkel: 30  
 Verschraubungsklasse: 2 Toleranz +/- 10%  
 rechtsdrehend  
 mittlere Geschwindigkeit: 336



Häufigkeitsbild (Prüfgerät)



Wahrscheinlichkeitsnetz (Prüfgerät)



Einzelwerte:	01. 13.14 (24.13)	02. 13.28 (26.00)	03. 12.99 (24.75)	04. 13.08 (24.13)	05. 12.72 (21.00)	06. 12.95 (23.38)	07. 12.99 (22.88)	08. 13.17 (29.13)	09. 13.15 (22.00)	10. 12.92 (25.13)
	11. 12.75 (24.25)	12. 12.81 (23.88)	13. 13.03 (25.13)	14. 13.07 (24.50)	15. 13.18 (27.00)	16. 13.02 (27.50)	17. 12.98 (23.13)	18. 12.92 (25.38)	19. 13.15 (24.38)	20. 12.99 (22.25)
	21. 13.05 (26.50)	22. 12.96 (25.25)	23. 12.77 (23.50)	24. 12.84 (22.13)	25. 13.00 (25.50)	26. 13.07 (24.75)	27. 13.06 (26.63)	28. 12.98 (28.63)	29. 12.87 (21.63)	30. 12.77 (24.88)
	31. 13.08 (26.88)	32. 13.03 (22.75)	33. 13.05 (23.25)	34. 12.83 (21.75)	35. 12.75 (21.25)	36. 12.89 (21.88)	37. 12.99 (22.25)	38. 13.09 (22.25)	39. 12.94 (24.13)	40. 13.14 (25.63)
	41. 12.93 (21.50)	42. 12.70 (22.13)	43. 13.17 (22.50)	44. 13.05 (24.00)	45. 13.07 (22.00)	46. 13.09 (23.75)	47. 12.89 (21.75)	48. 12.95 (23.88)	49. 12.99 (20.63)	50. 13.05 (24.00)
	51. 12.88 (21.25)	52. 12.98 (23.13)	53. 12.75 (21.25)	54. 12.97 (22.38)	55. 13.11 (24.63)	56. 13.24 (25.88)	57. 13.18 (22.00)	58. 13.07 (24.13)	59. 12.82 (22.25)	60. 13.03 (22.75)
	61. 13.08 (22.13)	62. 13.03 (22.00)	63. 12.88 (21.13)	64. 12.81 (23.13)	65. 12.86 (22.13)	66. 12.85 (23.25)	67. 13.20 (22.13)	68. 13.01 (22.38)	69. 12.94 (22.50)	70. 13.14 (23.00)
	71. 12.72 (19.88)	72. 12.79 (23.88)	73. 12.95 (22.63)	74. 12.98 (23.88)	75. 12.93 (23.38)	76. 13.08 (28.13)	77. 12.71 (24.38)	78. 12.80 (21.88)	79. 13.24 (26.13)	80. 13.16 (23.13)
	81. 12.99 (24.38)	82. 12.90 (23.25)	83. 12.91 (22.25)	84. 12.71 (22.13)	85. 13.07 (23.00)	86. 13.00 (23.63)	87. 12.97 (22.63)	88. 13.07 (23.63)	89. 12.96 (22.00)	90. 12.83 (21.25)
	91. 13.13 (24.63)	92. 13.03 (22.00)	93. 12.88 (24.50)	94. 12.84 (21.75)	95. 12.70 (22.63)	96. 12.72 (23.13)	97. 13.14 (25.63)	98. 13.15 (27.13)	99. 12.85 (23.50)	100. 13.10 (27.25)

3 - 404 000 002 - 2.00-16.00 Nm - 3 602 D94 409 - Bosch - Schrauber (allg.)

MFU vom 22.05.2014 auf 3860 (3860SK.055 - ) Zelle/Kanal 3 - Prüfgerät

 Einheit: Nm  
 Normalverteilung

 Anzahl Messwerte: 100  
 Messgrenzen  
 Mittelwert (x-quer): 12.98 Standardabweichung: 0.14  
 Sollwert

Cm: 3.11

Mittelwert (x-quer):

Cmk: 2.58

6s (x ± 3 s)

i.O.

# Kurvengrafik

Drehm.

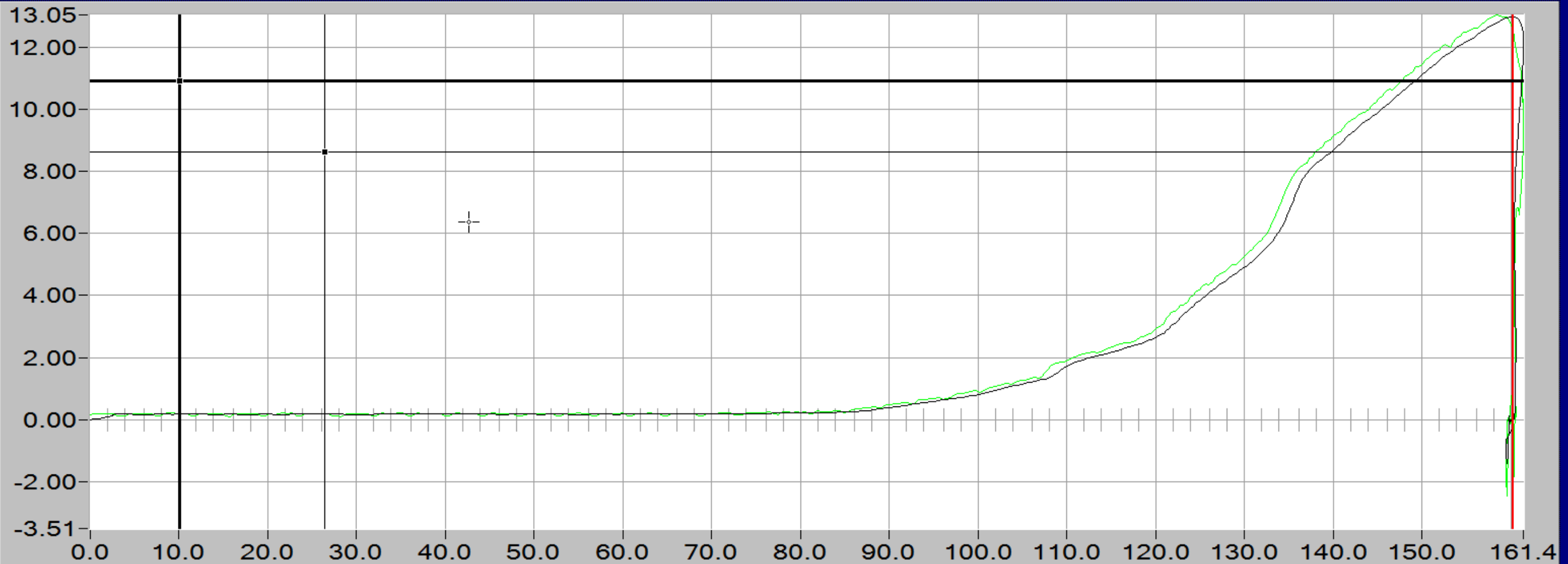
13.00

Winkel

26

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 42.630, Nm: 6.37

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso  
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende

# Kurvengrafik

Drehm.

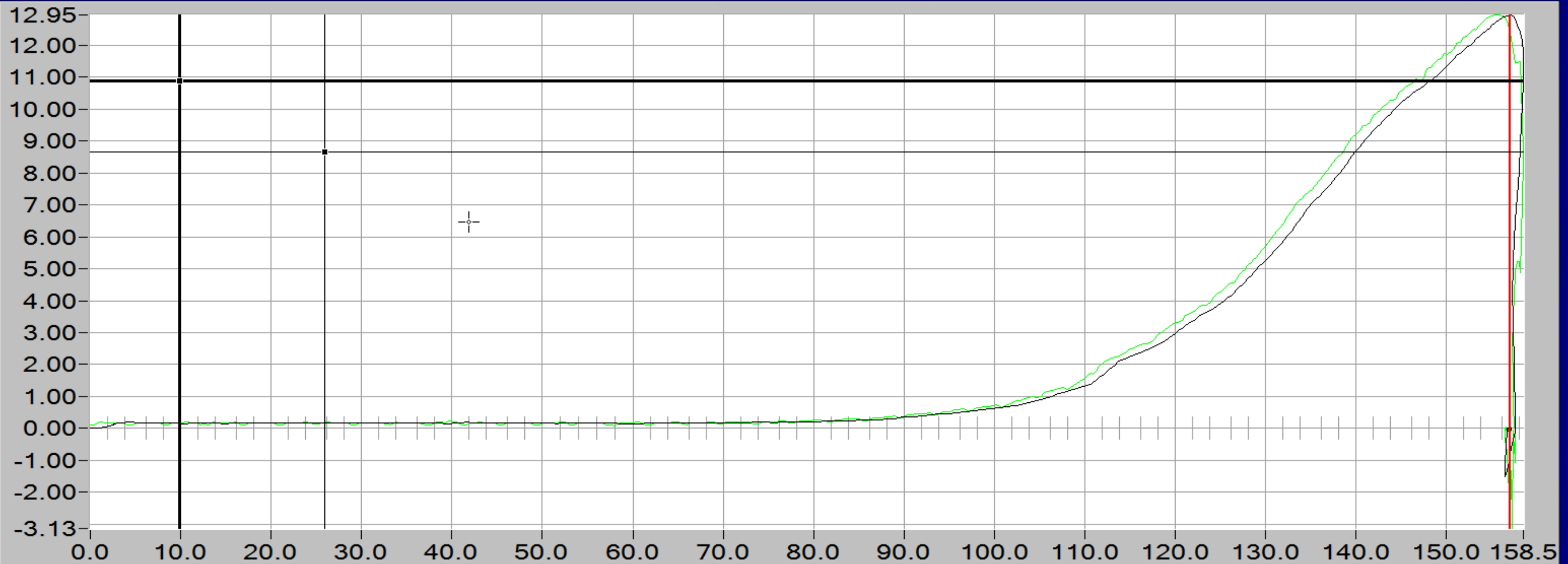
12.93

Winkel

23

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 41.870, Nm: 6.46

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso  
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende



DE

98%



14:28  
22.05.2014