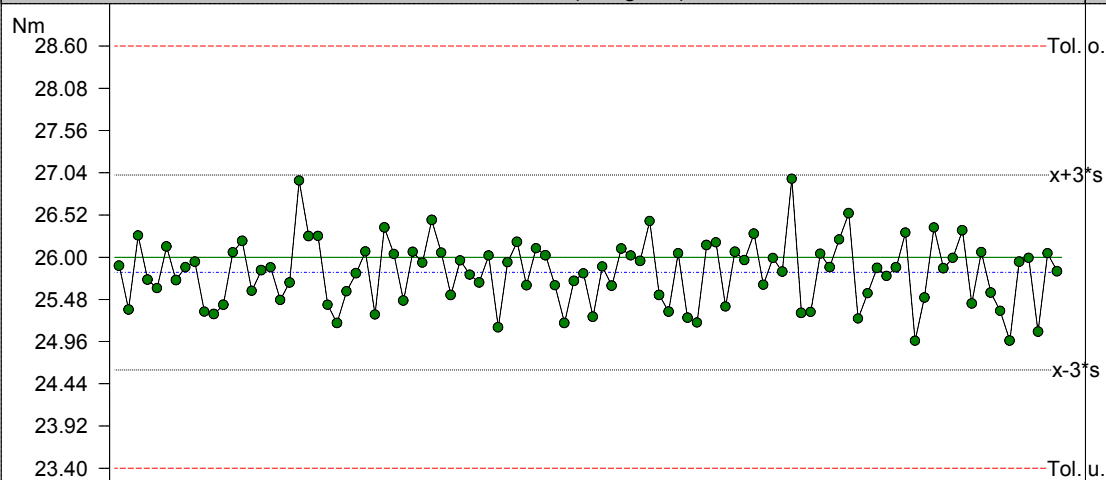
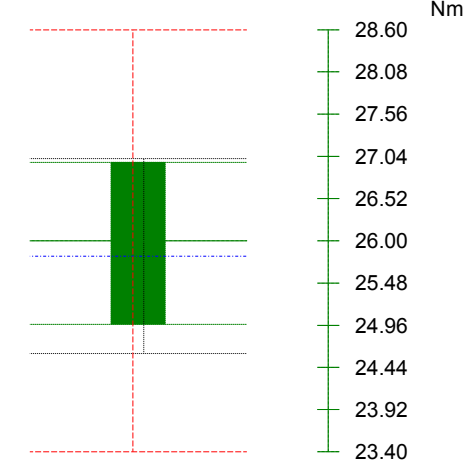


Einzelwertkarte (Prüfgerät)

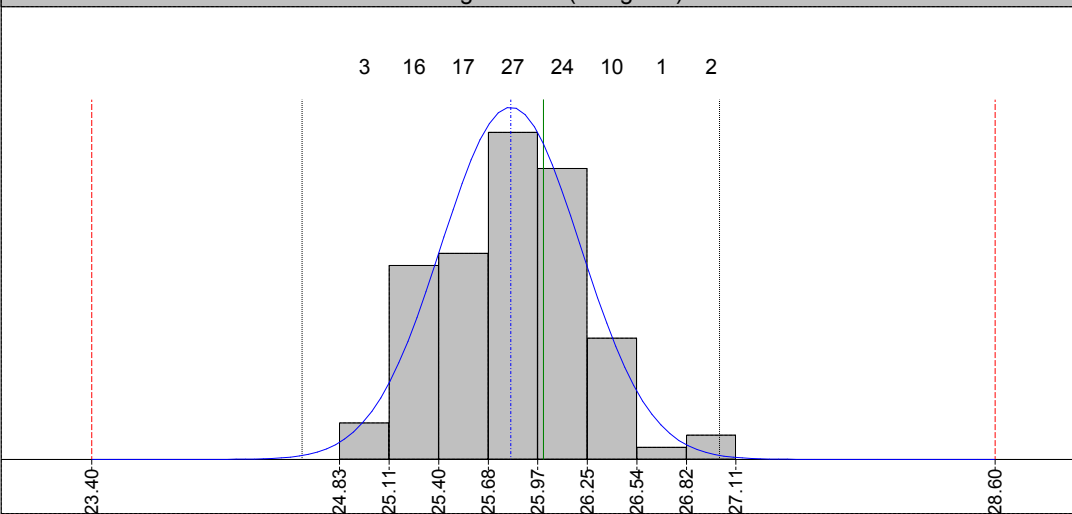


statistische Kenndaten (Prüfgerät)

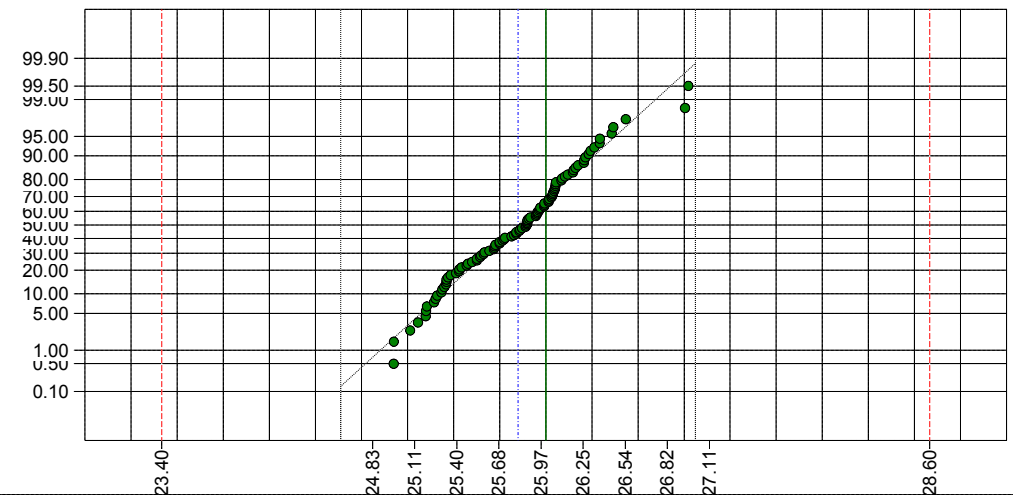
Cm: 2.16 (≥ 1.67)
Cmk: 2.01 (≥ 1.67)
Tol. u.: 23.40
Tol. o.: 28.60
Sollwert: 26.00
Maximum: 26.97
Minimum: 24.97
x-Quer: 25.81
s: 0.40
x + 3s: 27.01
x - 3s: 24.61
Anzahl Messwerte: 100
Winkel: 30
Verschraubungsklasse: 2 Toleranz +/- 10%
rechtsdrehend
mittlere Geschwindigkeit: 292



Häufigkeitsbild (Prüfgerät)



Wahrscheinlichkeitsnetz (Prüfgerät)



Einzelwerte:	01. 25.89 (33.00)	02. 25.35 (32.25)	03. 26.27 (28.50)	04. 25.72 (26.63)	05. 25.62 (27.00)	06. 26.13 (27.88)	07. 25.72 (33.88)	08. 25.88 (33.50)	09. 25.94 (34.50)	10. 25.33 (30.50)
	11. 25.30 (23.88)	12. 25.41 (32.50)	13. 26.06 (35.63)	14. 26.20 (32.00)	15. 25.58 (28.88)	16. 25.84 (34.38)	17. 25.87 (26.00)	18. 25.47 (23.88)	19. 25.69 (35.25)	20. 26.94 (36.38)
	21. 26.26 (35.88)	22. 26.26 (36.50)	23. 25.41 (31.50)	24. 25.19 (33.00)	25. 25.58 (32.88)	26. 25.80 (27.88)	27. 26.07 (37.63)	28. 25.29 (33.25)	29. 26.37 (35.63)	30. 26.04 (35.00)
	31. 25.46 (32.13)	32. 26.07 (26.88)	33. 25.93 (33.63)	34. 26.46 (27.63)	35. 26.06 (28.50)	36. 25.53 (34.88)	37. 25.96 (26.00)	38. 25.78 (32.25)	39. 25.69 (32.75)	40. 26.02 (34.75)
	41. 25.13 (28.25)	42. 25.94 (34.00)	43. 26.19 (34.88)	44. 25.65 (33.00)	45. 26.11 (33.13)	46. 26.02 (25.00)	47. 25.65 (29.75)	48. 25.19 (30.25)	49. 25.71 (34.50)	50. 25.80 (30.75)
	51. 25.26 (28.25)	52. 25.88 (34.13)	53. 25.65 (31.50)	54. 26.11 (25.75)	55. 26.02 (26.63)	56. 25.95 (27.63)	57. 26.45 (34.50)	58. 25.53 (33.63)	59. 25.33 (31.88)	60. 26.05 (34.50)
	61. 25.25 (32.13)	62. 25.19 (31.25)	63. 26.15 (33.75)	64. 26.18 (33.75)	65. 25.39 (23.75)	66. 26.07 (34.88)	67. 25.96 (32.38)	68. 26.29 (35.75)	69. 25.66 (24.50)	70. 25.99 (24.00)
	71. 25.82 (25.13)	72. 26.97 (37.50)	73. 25.31 (24.88)	74. 25.32 (25.00)	75. 26.04 (27.13)	76. 25.88 (26.00)	77. 26.22 (35.50)	78. 26.54 (37.38)	79. 25.24 (23.13)	80. 25.56 (32.50)
	81. 25.87 (35.38)	82. 25.77 (24.75)	83. 25.87 (23.88)	84. 26.30 (26.63)	85. 24.97 (29.75)	86. 25.50 (32.75)	87. 26.37 (34.88)	88. 25.86 (26.00)	89. 25.99 (25.75)	90. 26.33 (26.13)
	91. 25.43 (30.88)	92. 26.06 (36.13)	93. 25.56 (25.25)	94. 25.34 (33.13)	95. 24.97 (29.75)	96. 25.94 (35.75)	97. 25.99 (24.63)	98. 25.08 (31.13)	99. 26.05 (33.25)	100. 25.83 (24.38)

5 - 402 000 004 - 10.00-30.00 Nm - 3 602 D94 607 - Bosch - Schrauber (allg.)

MFU vom 10.03.2014 auf 3860 (3860SK.055 -) Zelle/Kanal 3 - Prüfgerät

Einheit: Nm
Normalverteilung

Anzahl Messwerte: 100
Messgrenzen

Mittelwert (x-quer): 25.81 Standardabweichung: 0.40

Sollwert

Cm: 2.16

Mittelwert (x-quer):

Cmk: 2.01

6s (x ± 3 s)

i.O.

Kurvengrafik

Drehm.

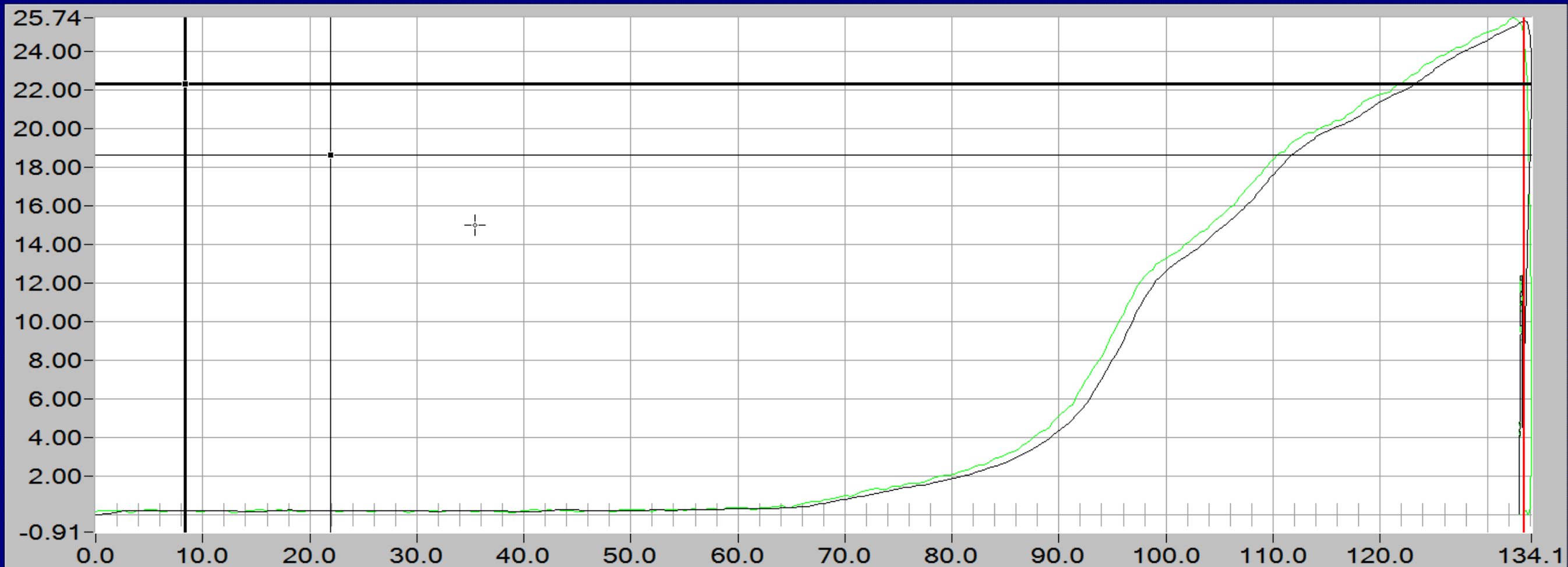
25.58

Winkel

33

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 35.431, Nm: 15.00

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehm.

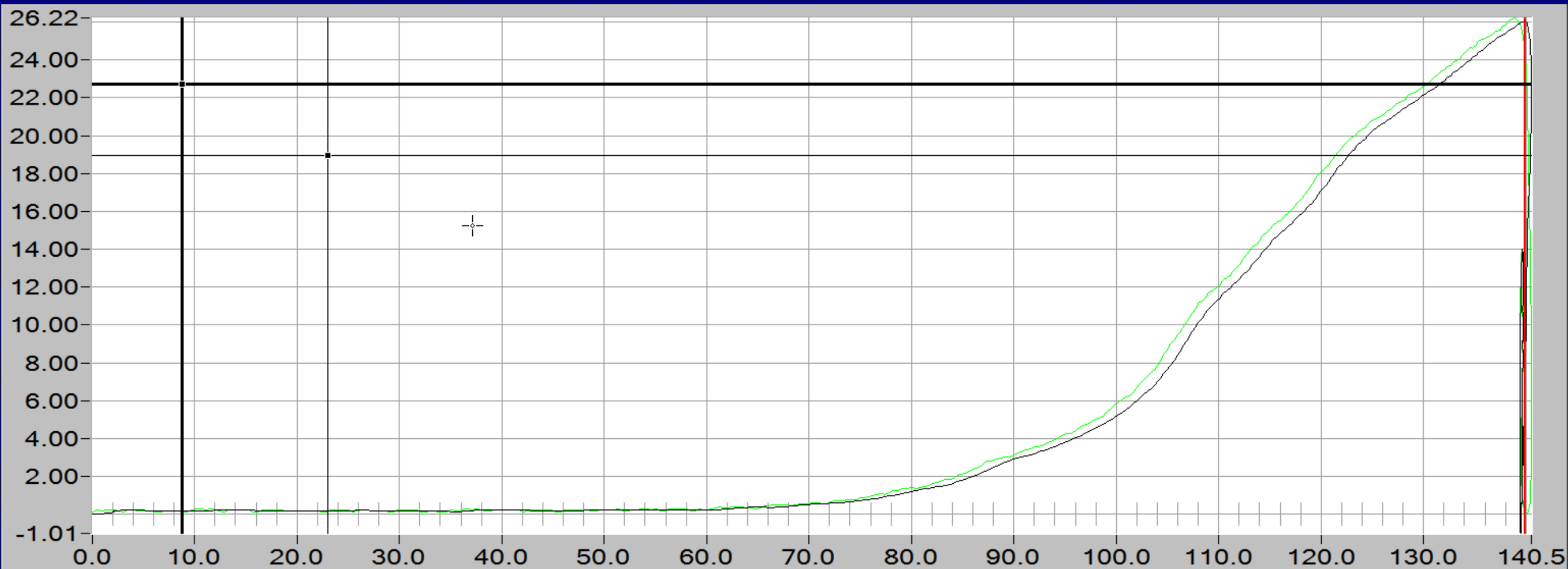
26.04

Winkel

27

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 37.115, Nm: 15.24

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende