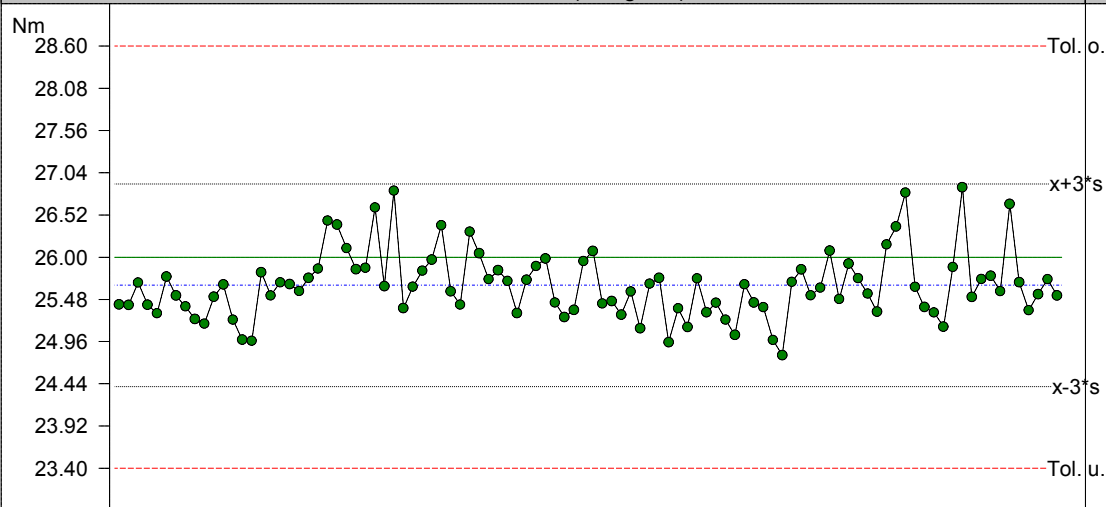
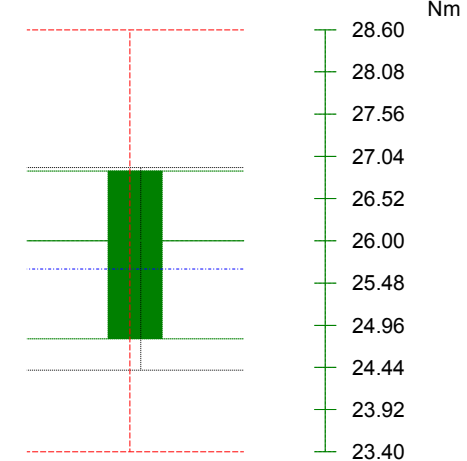


Einzelwertkarte (Prüfgerät)

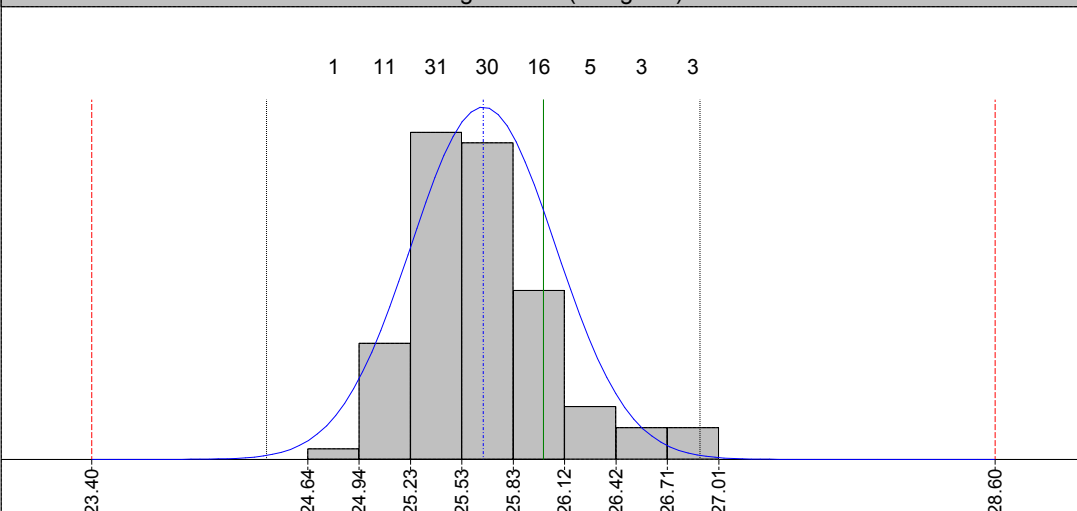


statistische Kenndaten (Prüfgerät)

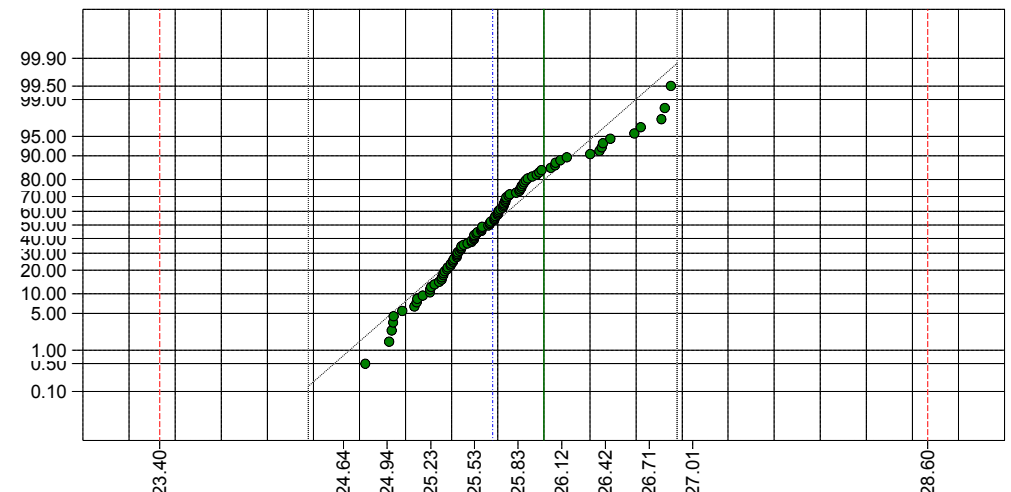
Cm: 2.08 ( $\geq 1.67$ )  
 Cmk: 1.81 ( $\geq 1.67$ )  
 Tol. u.: 23.40  
 Tol. o.: 28.60  
 Sollwert: 26.00  
 Maximum: 26.86  
 Minimum: 24.79  
 x-Quer: 25.65  
 s: 0.42  
 x + 3s: 26.90  
 x - 3s: 24.41  
 Anzahl Messwerte: 100  
 Winkel: 30  
 Verschraubungsklasse: 2 Toleranz +/- 10%  
 rechtsdrehend  
 mittlere Geschwindigkeit: 292



Häufigkeitsbild (Prüfgerät)



Wahrscheinlichkeitsnetz (Prüfgerät)



Einzelwerte:	01. 25.42 (29.63)	02. 25.41 (29.75)	03. 25.69 (28.88)	04. 25.41 (32.63)	05. 25.31 (28.38)	06. 25.76 (35.13)	07. 25.53 (34.13)	08. 25.39 (30.88)	09. 25.24 (30.00)	10. 25.18 (24.00)
	11. 25.51 (29.25)	12. 25.66 (29.25)	13. 25.23 (35.38)	14. 24.98 (33.25)	15. 24.97 (34.13)	16. 25.81 (33.63)	17. 25.53 (29.38)	18. 25.69 (29.63)	19. 25.67 (34.88)	20. 25.58 (30.75)
	21. 25.74 (24.63)	22. 25.86 (28.25)	23. 26.45 (30.63)	24. 26.40 (31.38)	25. 26.11 (37.38)	26. 25.85 (36.75)	27. 25.87 (30.63)	28. 26.61 (38.25)	29. 25.64 (36.00)	30. 26.82 (32.63)
	31. 25.37 (25.25)	32. 25.64 (34.63)	33. 25.83 (36.88)	34. 25.97 (35.13)	35. 26.39 (37.13)	36. 25.58 (26.50)	37. 25.41 (27.13)	38. 26.31 (30.63)	39. 26.05 (31.38)	40. 25.73 (28.75)
	41. 25.84 (29.63)	42. 25.71 (30.38)	43. 25.31 (35.00)	44. 25.72 (26.38)	45. 25.89 (35.50)	46. 25.98 (28.63)	47. 25.44 (34.50)	48. 25.26 (23.50)	49. 25.35 (31.50)	50. 25.95 (26.13)
	51. 26.08 (29.00)	52. 25.43 (26.88)	53. 25.46 (26.50)	54. 25.29 (26.00)	55. 25.58 (27.88)	56. 25.12 (28.38)	57. 25.67 (35.88)	58. 25.74 (26.38)	59. 24.95 (25.50)	60. 25.37 (32.75)
	61. 25.14 (31.88)	62. 25.74 (29.00)	63. 25.32 (36.88)	64. 25.44 (37.25)	65. 25.23 (27.63)	66. 25.04 (28.00)	67. 25.67 (29.50)	68. 25.44 (30.00)	69. 25.38 (34.88)	70. 24.98 (27.50)
	71. 24.79 (33.38)	72. 25.70 (29.25)	73. 25.85 (29.13)	74. 25.53 (28.00)	75. 25.62 (28.75)	76. 26.08 (39.25)	77. 25.48 (30.13)	78. 25.92 (31.38)	79. 25.74 (35.75)	80. 25.55 (34.63)
	81. 25.33 (34.63)	82. 26.16 (38.38)	83. 26.38 (38.25)	84. 26.80 (39.00)	85. 25.63 (26.50)	86. 25.39 (35.38)	87. 25.32 (33.38)	88. 25.14 (34.63)	89. 25.88 (35.13)	90. 26.86 (31.38)
	91. 25.51 (33.50)	92. 25.73 (28.88)	93. 25.77 (35.50)	94. 25.58 (34.50)	95. 26.66 (28.13)	96. 25.69 (34.75)	97. 25.35 (25.38)	98. 25.54 (27.13)	99. 25.73 (34.13)	100. 25.53 (27.38)

3 - 402 000 001 - 10.00-30.00 Nm - 3 602 D94 607 - Bosch - Schrauber (allg.)

MFU vom 11.03.2014 auf 3860 (3860SK.055 - ) Zelle/Kanal 3 - Prüfgerät

 Einheit: Nm  
 log. Normalverteilung

 Anzahl Messwerte: 100  
 Messgrenzen  
 Mittelwert (x-quer): 25.65 Standardabweichung: 0.42

Sollwert

 Cm: 2.08  
 Mittelwert (x-quer):

Cmk: 1.81

 i.O.  
 6s (x ± 3 s)

# Kurvengrafik

Drehm.

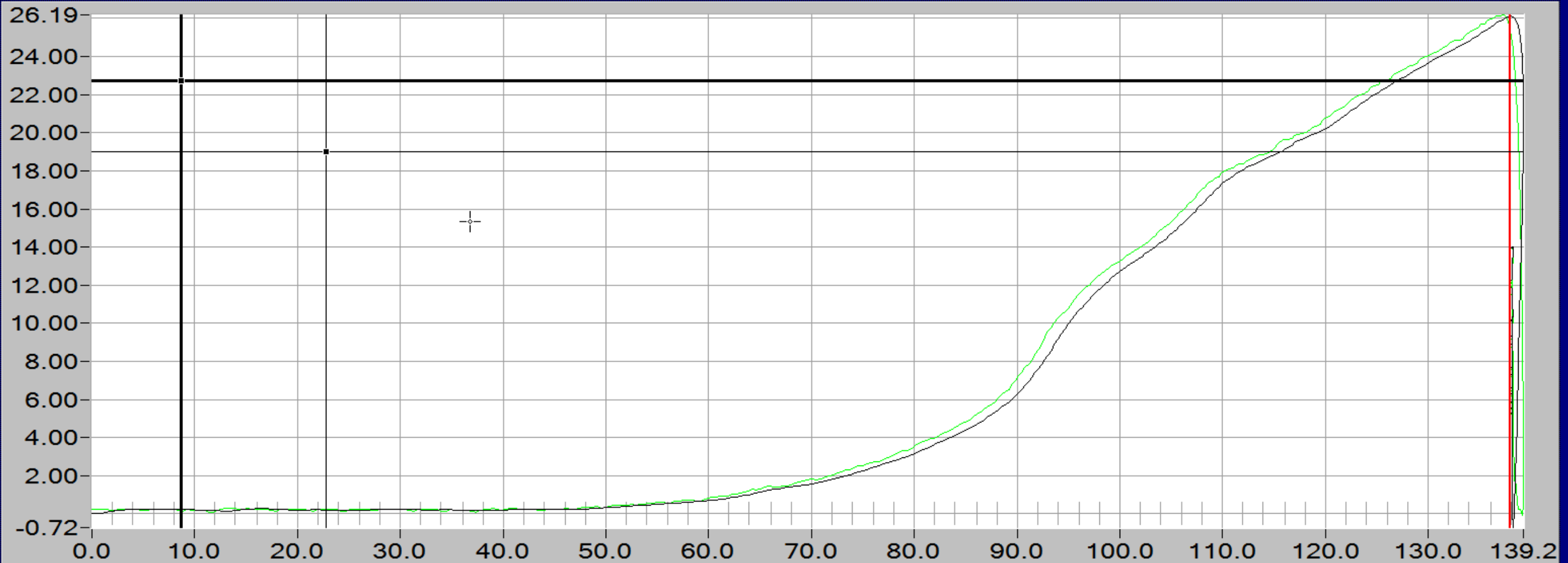
26.11

Winkel

37

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 36.785, Nm: 15.34

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso  
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende

# Kurvengrafik

Drehm.

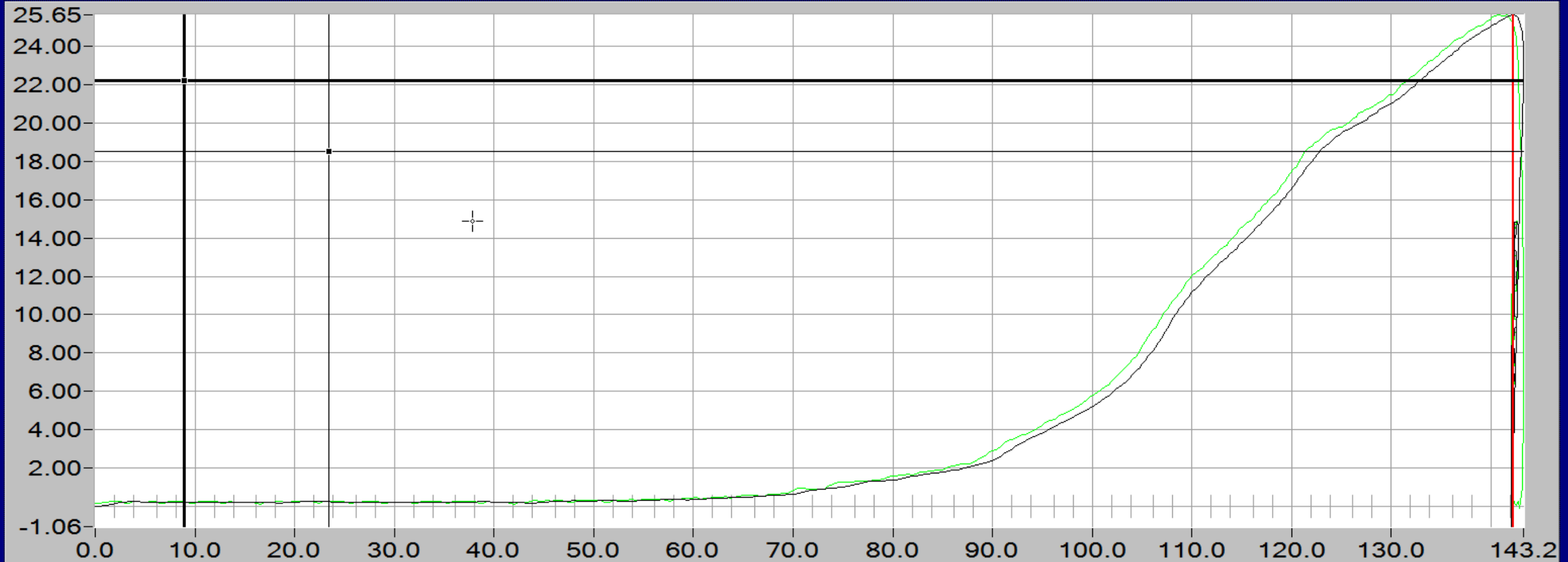
25.62

Winkel

29

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 37.842, Nm: 14.88

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso  
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende