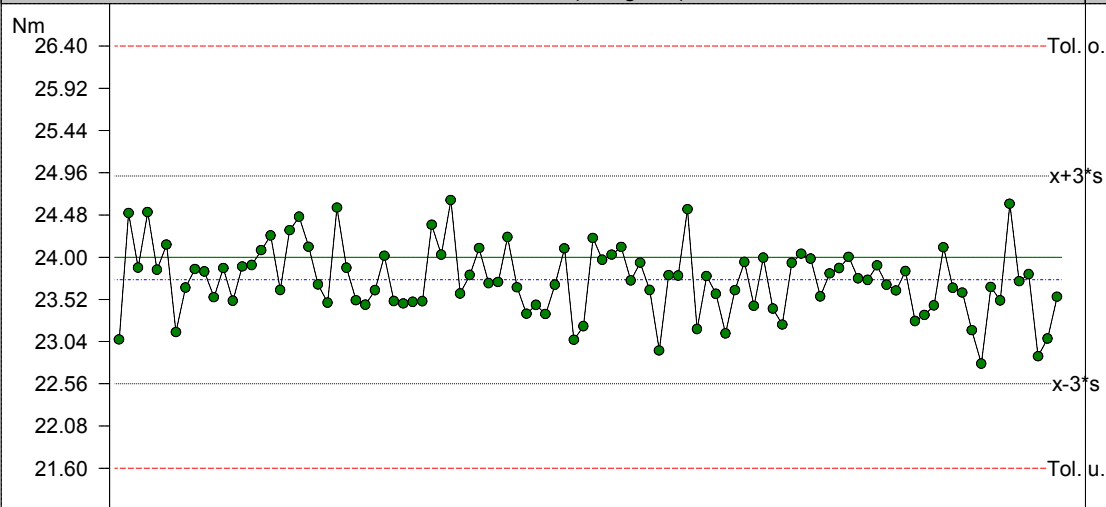
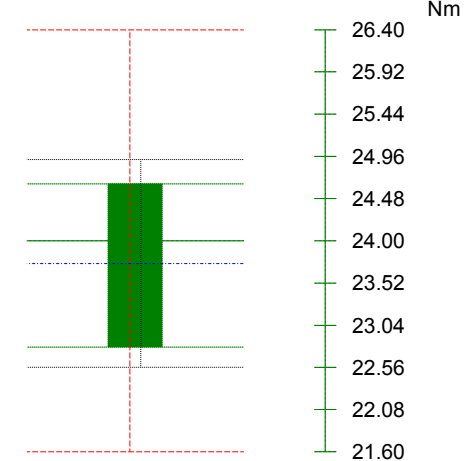


Einzelwertkarte (Prüfgerät)

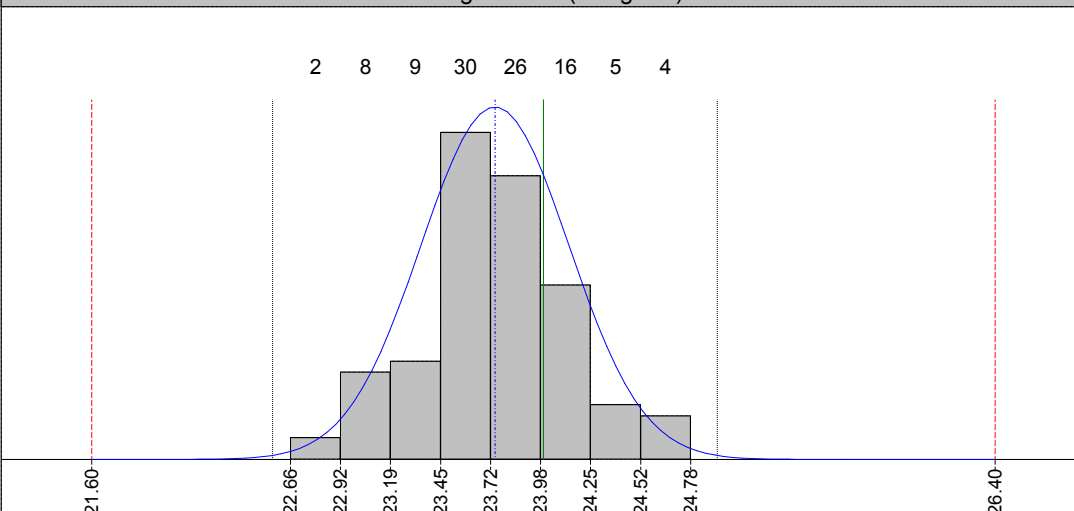


statistische Kenndaten (Prüfgerät)

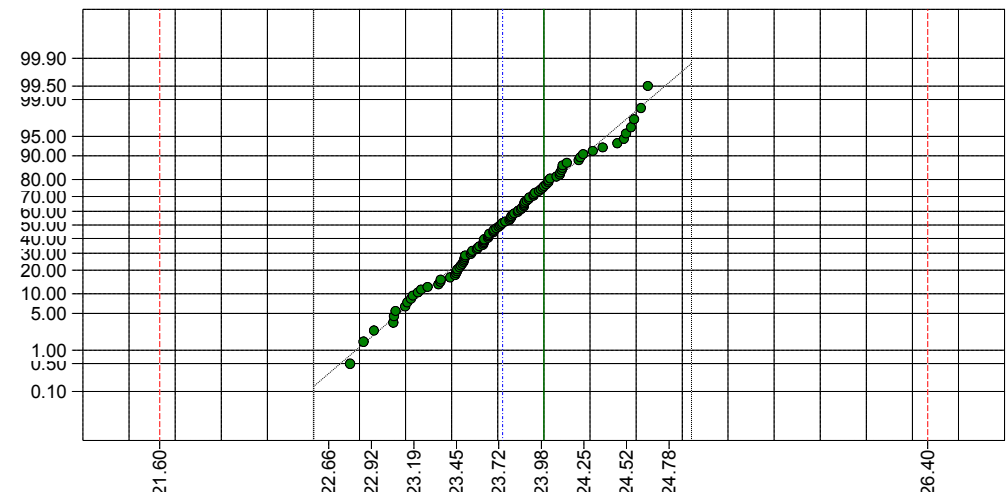
Cm: 2.03 ( $\geq 1.67$ )  
 Cmk: 1.81 ( $\geq 1.67$ )  
 Tol. u.: 21.60  
 Tol. o.: 26.40  
 Sollwert: 24.00  
 Maximum: 24.65  
 Minimum: 22.79  
 x-Quer: 23.74  
 s: 0.39  
 x + 3s: 24.92  
 x - 3s: 22.56  
 Anzahl Messwerte: 100  
 Winkel: 30  
 Verschraubungsklasse: 2 Toleranz +/- 10%  
 rechtsdrehend  
 mittlere Geschwindigkeit: 396



Häufigkeitsbild (Prüfgerät)



Wahrscheinlichkeitsnetz (Prüfgerät)


 Einzel-  
werte:

01. 23.06 (30.00)	02. 24.50 (32.38)	03. 23.88 (23.25)	04. 24.51 (36.38)	05. 23.86 (33.38)	06. 24.14 (29.63)	07. 23.15 (28.63)	08. 23.65 (33.00)	09. 23.86 (24.63)	10. 23.84 (32.13)
11. 23.54 (31.88)	12. 23.88 (31.75)	13. 23.50 (29.75)	14. 23.89 (30.88)	15. 23.91 (31.00)	16. 24.08 (32.75)	17. 24.25 (31.25)	18. 23.63 (29.25)	19. 24.31 (31.63)	20. 24.46 (34.75)
21. 24.12 (30.75)	22. 23.69 (27.88)	23. 23.48 (27.63)	24. 24.56 (35.38)	25. 23.88 (31.63)	26. 23.51 (30.00)	27. 23.46 (32.75)	28. 23.62 (32.25)	29. 24.02 (24.75)	30. 23.50 (29.88)
31. 23.47 (32.63)	32. 23.49 (30.88)	33. 23.50 (29.00)	34. 24.37 (31.25)	35. 24.03 (32.88)	36. 24.65 (32.25)	37. 23.59 (31.88)	38. 23.80 (29.38)	39. 24.10 (31.00)	40. 23.70 (31.38)
41. 23.72 (29.75)	42. 24.23 (30.50)	43. 23.66 (32.25)	44. 23.36 (30.00)	45. 23.46 (30.00)	46. 23.35 (27.00)	47. 23.69 (31.75)	48. 24.10 (29.88)	49. 23.06 (26.63)	50. 23.21 (27.13)
51. 24.22 (33.63)	52. 23.97 (34.13)	53. 24.03 (31.88)	54. 24.12 (33.00)	55. 23.73 (34.00)	56. 23.94 (31.00)	57. 23.63 (31.38)	58. 22.94 (19.63)	59. 23.80 (33.50)	60. 23.79 (34.50)
61. 24.54 (34.25)	62. 23.18 (31.50)	63. 23.78 (30.88)	64. 23.58 (31.75)	65. 23.13 (28.63)	66. 23.62 (31.13)	67. 23.95 (33.38)	68. 23.45 (29.50)	69. 23.99 (32.00)	70. 23.41 (30.00)
71. 23.23 (29.25)	72. 23.94 (32.50)	73. 24.04 (31.88)	74. 23.98 (32.25)	75. 23.55 (31.38)	76. 23.81 (31.63)	77. 23.88 (31.38)	78. 24.00 (32.63)	79. 23.76 (30.75)	80. 23.74 (26.50)
81. 23.91 (32.75)	82. 23.69 (31.50)	83. 23.62 (28.75)	84. 23.84 (31.38)	85. 23.27 (29.00)	86. 23.34 (29.88)	87. 23.45 (28.50)	88. 24.11 (32.13)	89. 23.65 (30.38)	90. 23.60 (28.88)
91. 23.17 (29.50)	92. 22.79 (28.00)	93. 23.66 (30.25)	94. 23.51 (28.38)	95. 24.61 (33.25)	96. 23.73 (31.50)	97. 23.81 (30.75)	98. 22.87 (25.25)	99. 23.07 (26.38)	100. 23.55 (30.38)

4 - 402 000 004 - 10.00-23.00 Nm - 3 602 D94 602 - Bosch - Schrauber (allg.)

MFU vom 07.03.2014 auf 3860 (3860SK.055 - ) Zelle/Kanal 3 - Prüfgerät

 Einheit: Nm  
 Normalverteilung

 Anzahl Messwerte: 100  
 Messgrenzen

Mittelwert (x-quer): 23.74 Standardabweichung: 0.39

Sollwert

Cm: 2.03

Mittelwert (x-quer):

Cmk: 1.81

6s (x ± 3 s)

i.O.

# Kurvengrafik

Drehm.

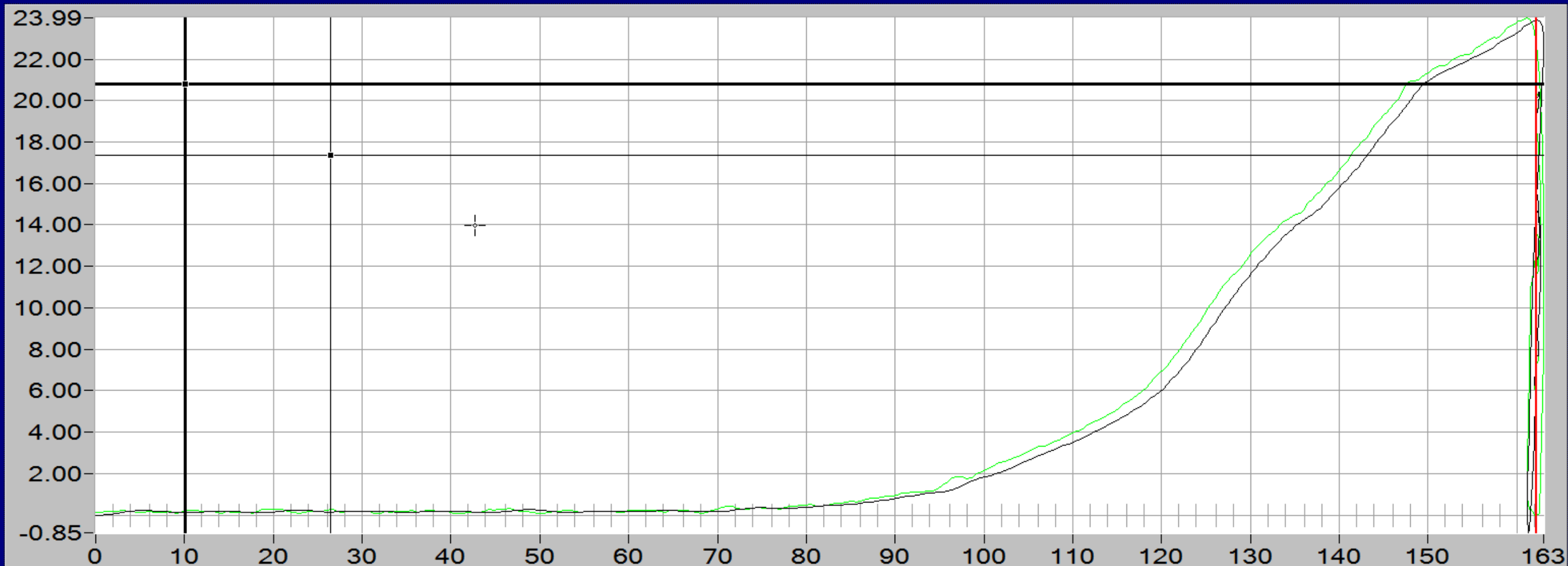
23.88

Winkel

32

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 42.696, Nm: 13.97

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso  
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende

# Kurvengrafik

Drehm.

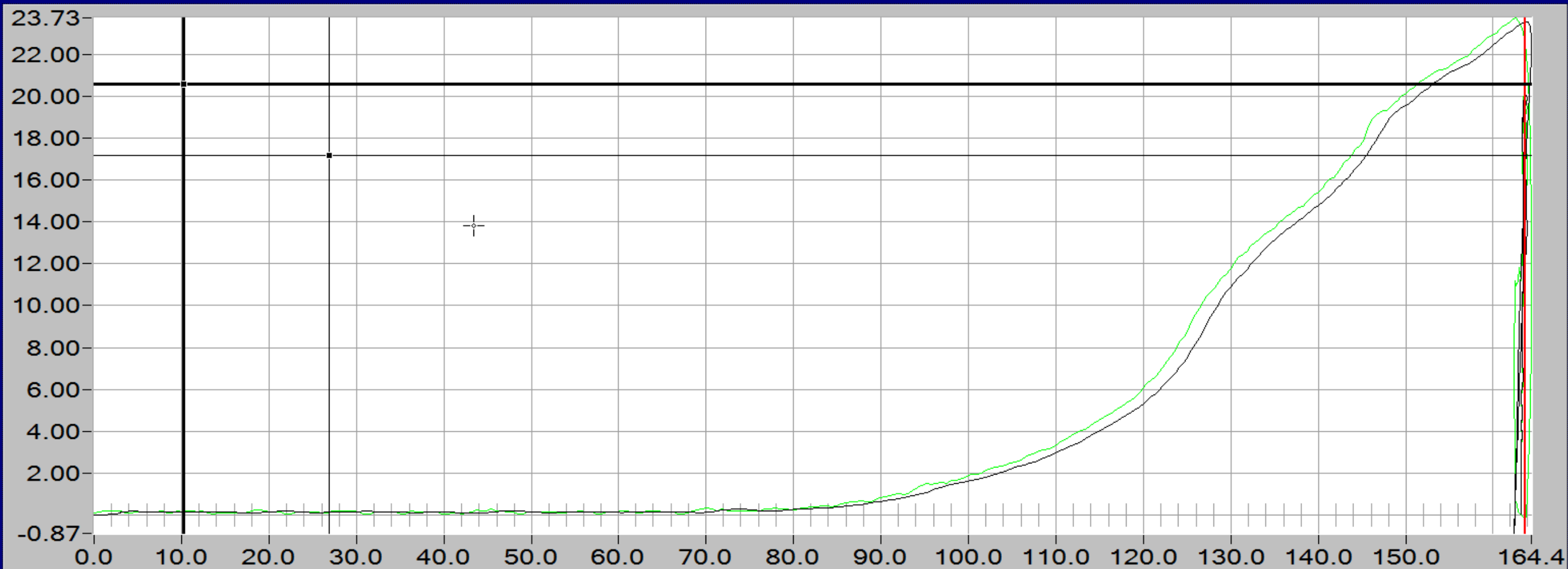
23.55

Winkel

31

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 43.422, Nm: 13.81

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso  
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende