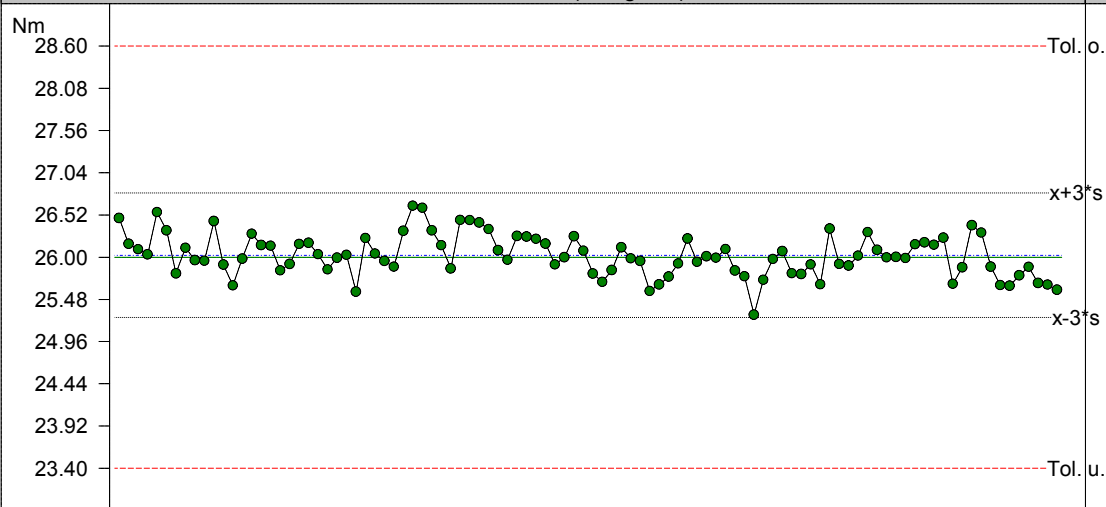
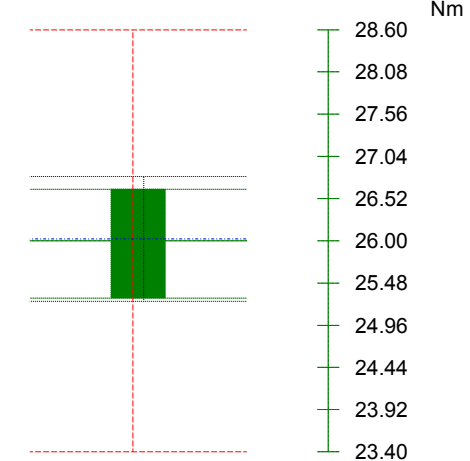


Einzelwertkarte (Prüfgerät)

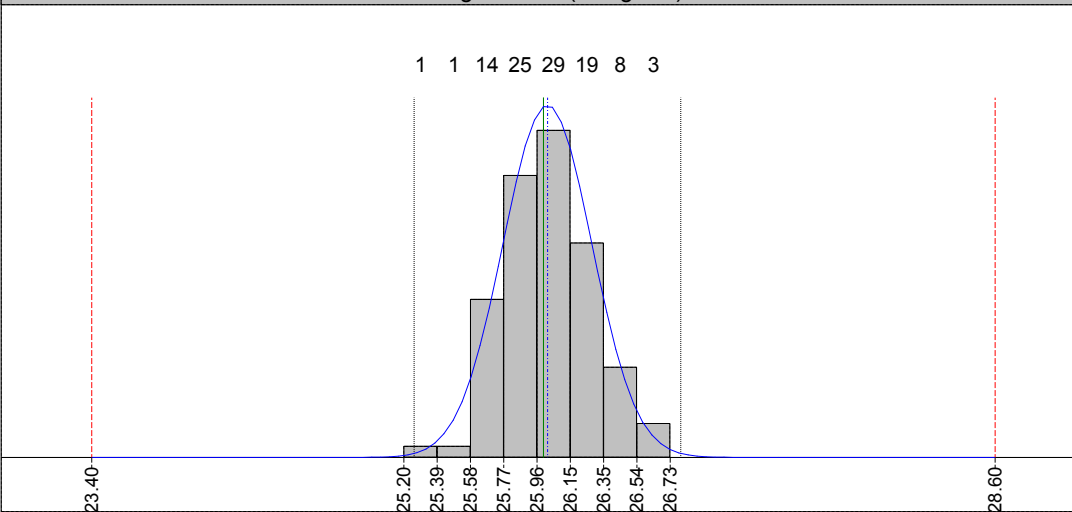


statistische Kenndaten (Prüfgerät)

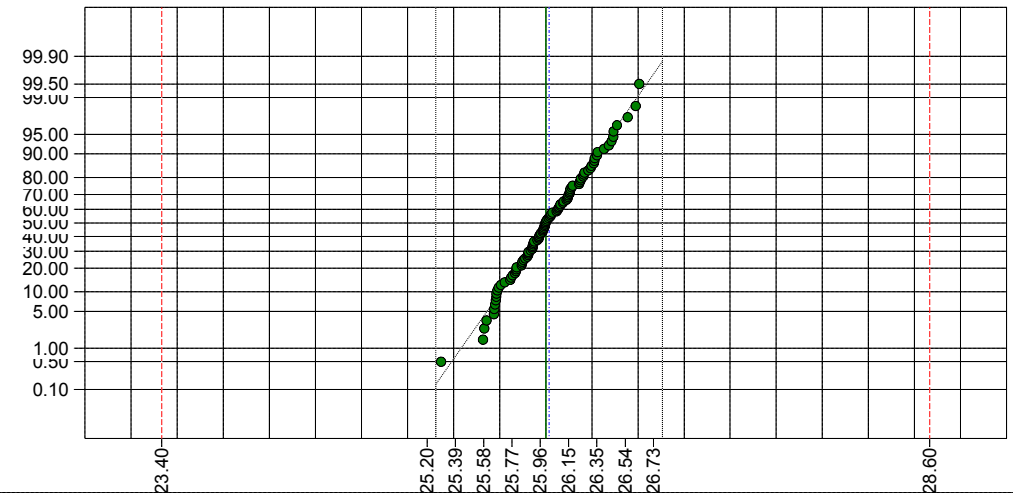
Cm: 3.39 (≥ 1.67)
 Cmk: 3.36 (≥ 1.67)
 Tol. u.: 23.40
 Tol. o.: 28.60
 Sollwert: 26.00
 Maximum: 26.63
 Minimum: 25.29
 x-Quer: 26.02
 s: 0.26
 x + 3s: 26.79
 x - 3s: 25.26
 Anzahl Messwerte: 100
 Winkel: 360
 Verschraubungsklasse: 2 Toleranz +/- 10%
 rechtsdrehend
 mittlere Geschwindigkeit: 292



Häufigkeitsbild (Prüfgerät)



Wahrscheinlichkeitsnetz (Prüfgerät)



Einzelwerte:	01. 26.48 (370.50)	02. 26.16 (364.38)	03. 26.10 (366.38)	04. 26.03 (369.00)	05. 26.55 (380.88)	06. 26.33 (371.75)	07. 25.80 (363.25)	08. 26.12 (371.63)	09. 25.96 (363.25)	10. 25.96 (363.75)
	11. 26.45 (377.13)	12. 25.91 (360.88)	13. 25.65 (345.88)	14. 25.98 (361.00)	15. 26.29 (372.00)	16. 26.15 (363.75)	17. 26.14 (375.13)	18. 25.84 (361.88)	19. 25.92 (363.13)	20. 26.16 (372.25)
	21. 26.18 (370.00)	22. 26.04 (368.38)	23. 25.85 (359.75)	24. 25.99 (381.50)	25. 26.03 (363.63)	26. 25.57 (376.63)	27. 26.24 (370.38)	28. 26.04 (361.25)	29. 25.95 (367.38)	30. 25.88 (357.13)
	31. 26.33 (378.88)	32. 26.63 (379.88)	33. 26.61 (387.50)	34. 26.33 (377.63)	35. 26.15 (370.63)	36. 25.86 (360.13)	37. 26.46 (371.25)	38. 26.46 (371.25)	39. 26.43 (373.75)	40. 26.35 (372.75)
	41. 26.09 (370.88)	42. 25.97 (363.50)	43. 26.26 (376.38)	44. 26.25 (368.38)	45. 26.22 (380.38)	46. 26.17 (370.25)	47. 25.91 (366.75)	48. 26.00 (366.88)	49. 26.26 (374.25)	50. 26.08 (361.00)
	51. 25.80 (359.50)	52. 25.69 (367.00)	53. 25.84 (356.50)	54. 26.12 (376.88)	55. 25.99 (370.50)	56. 25.95 (364.13)	57. 25.58 (353.75)	58. 25.66 (360.25)	59. 25.76 (365.63)	60. 25.92 (360.63)
	61. 26.23 (375.13)	62. 25.94 (362.50)	63. 26.01 (355.50)	64. 25.99 (373.13)	65. 26.10 (360.88)	66. 25.84 (361.50)	67. 25.76 (360.13)	68. 25.29 (350.25)	69. 25.72 (364.25)	70. 25.98 (360.38)
	71. 26.07 (367.50)	72. 25.80 (355.00)	73. 25.79 (365.00)	74. 25.91 (355.88)	75. 25.67 (360.38)	76. 26.35 (395.50)	77. 25.92 (359.25)	78. 25.90 (364.63)	79. 26.02 (363.63)	80. 26.31 (364.13)
	81. 26.09 (364.00)	82. 26.00 (367.88)	83. 26.00 (368.25)	84. 25.99 (361.38)	85. 26.16 (376.75)	86. 26.18 (366.63)	87. 26.15 (371.38)	88. 26.24 (368.38)	89. 25.67 (358.63)	90. 25.88 (357.38)
	91. 26.39 (378.50)	92. 26.30 (372.00)	93. 25.88 (360.25)	94. 25.66 (367.50)	95. 25.65 (350.88)	96. 25.78 (367.00)	97. 25.88 (367.75)	98. 25.68 (350.25)	99. 25.66 (362.25)	100. 25.60 (355.50)

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
 Normalverteilung

 Anzahl Messwerte: 100
 Messgrenzen
 Mittelwert (x-quer): 26.02
 Standardabweichung: 0.26

Sollwert

 Cm: 3.39
 Mittelwert (x-quer):

Cmk: 3.36

 i.O.
 6s (x ± 3 s)

Kurvengrafik

Drehm.

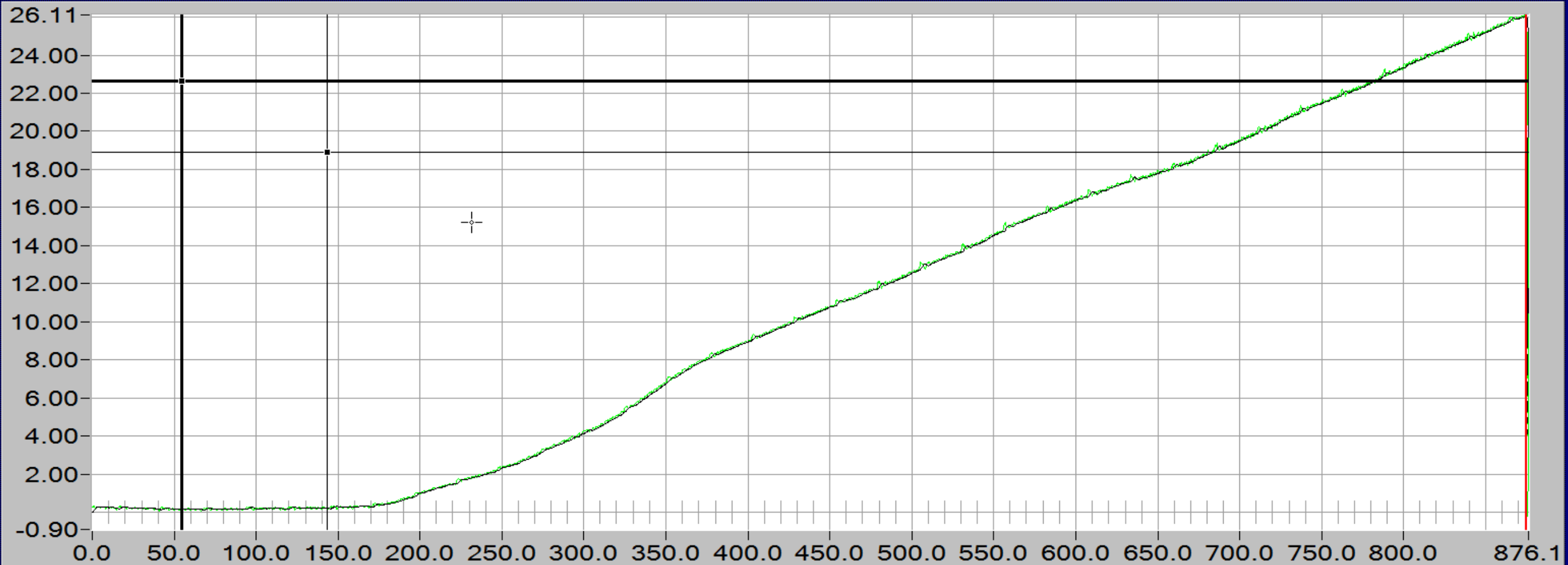
26.03

Winkel

364

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 231.441, Nm: 15.22

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende



DE

100%



13:31
11.03.2014

Kurvengrafik

Drehm.

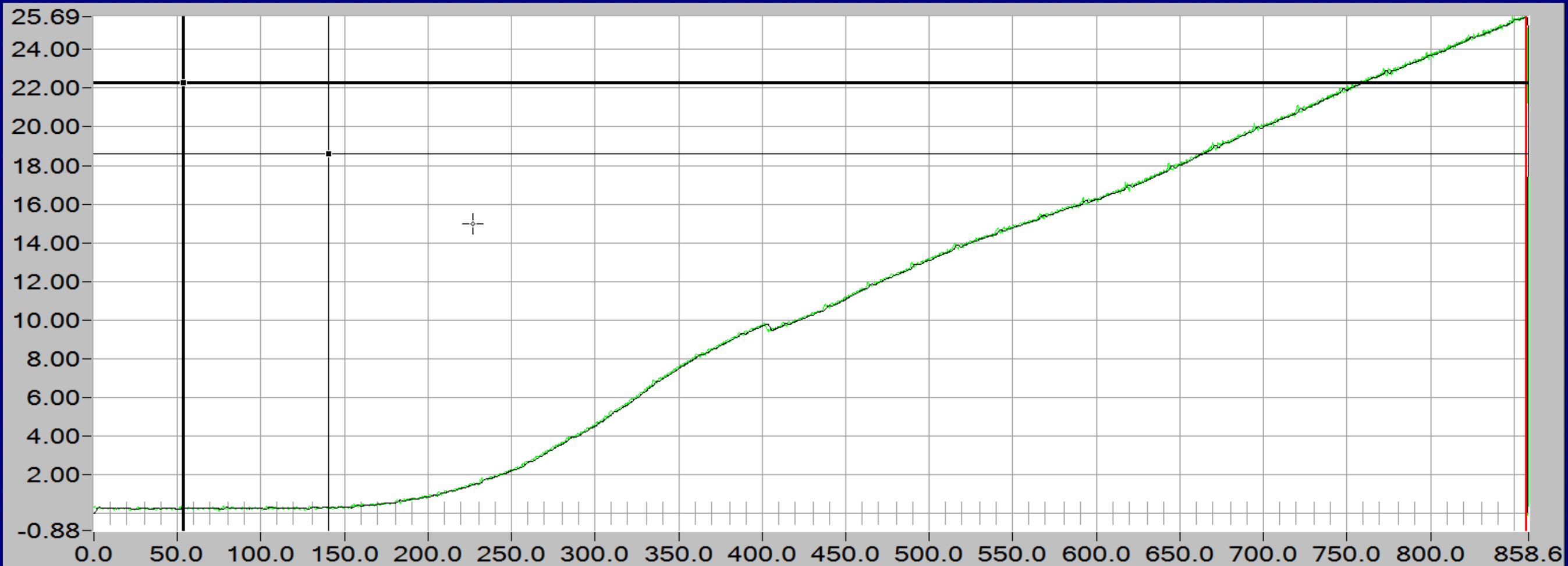
25.67

Winkel

360

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 226.818, Nm: 14.98

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende