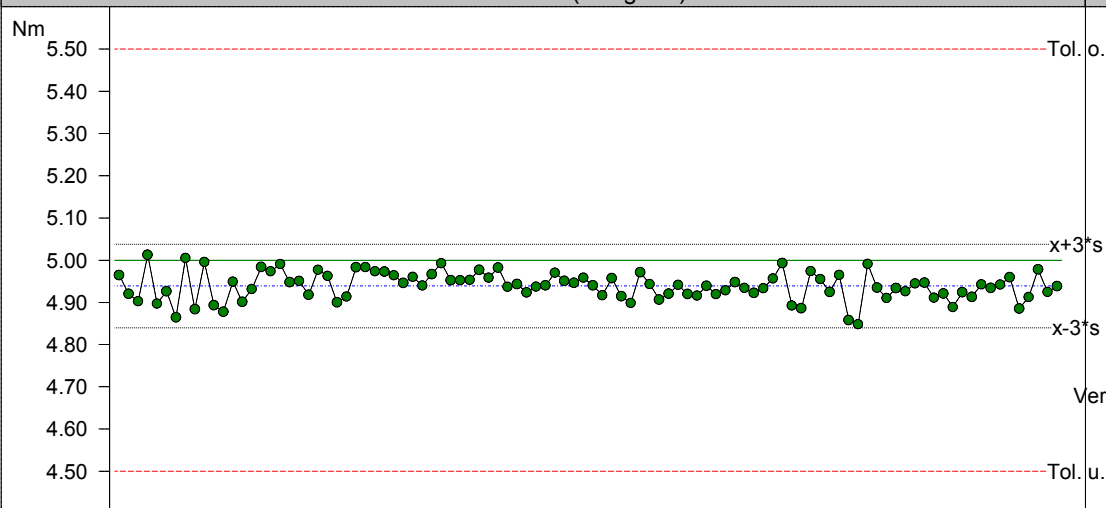


Einzelwertkarte (Prüfgerät)



statistische Kenndaten (Prüfgerät)

 Cm: 5.05 ( $\geq 1.67$ )

 Cmk: 4.43 ( $\geq 1.67$ )

Tol. u.: 4.50

Tol. o.: 5.50

Sollwert: 5.00

Maximum: 5.01

Minimum: 4.85

x-Quer: 4.94

s: 0.03

x + 3s: 5.04

x - 3s: 4.84

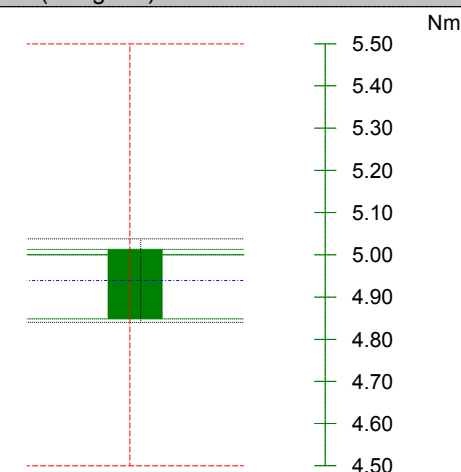
Anzahl Messwerte: 100

Winkel: 30

Verschraubungsklasse: 2 - Toleranz +/- 10% (-10 %, +10 %)

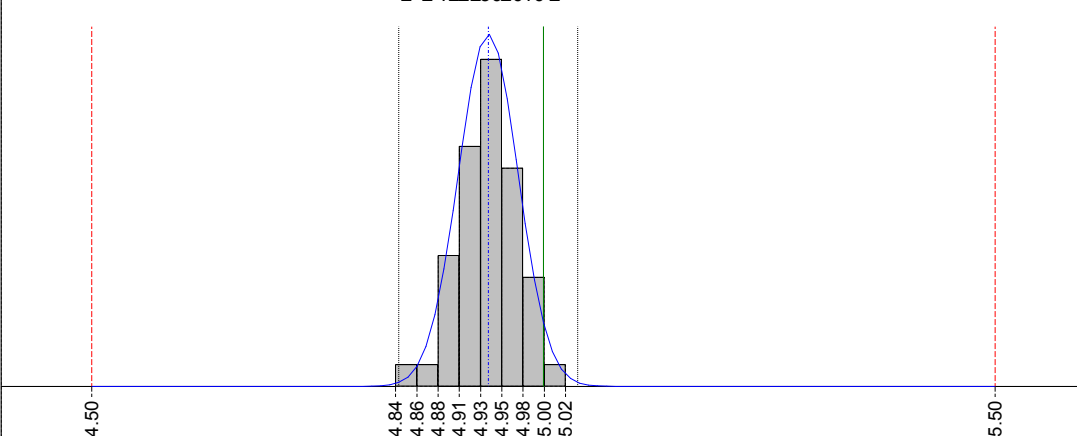
rechtsdrehend

mittlere Geschwindigkeit: 468

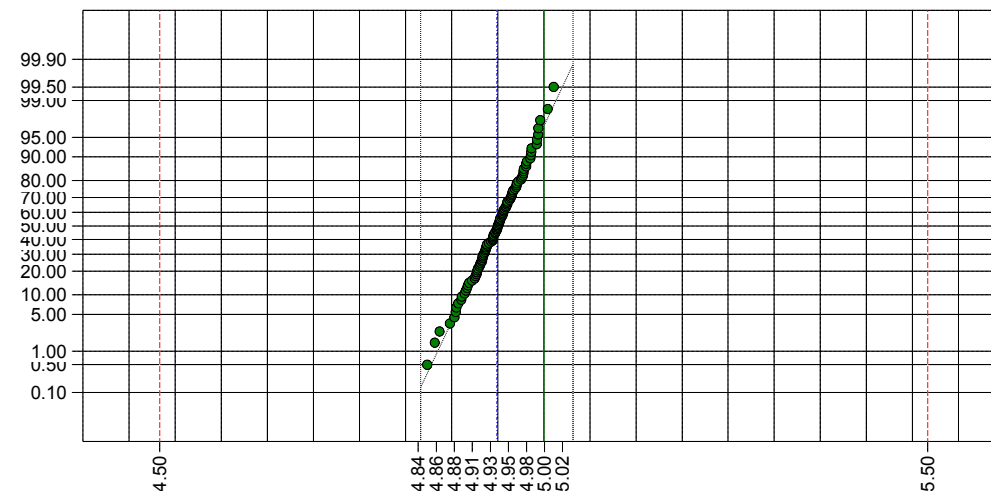


Häufigkeitsbild (Prüfgerät)

2 2 122302010 2



Wahrscheinlichkeitsnetz (Prüfgerät)



Einzelwerte:	01. 4.96 (30.00)	02. 4.92 (30.00)	03. 4.90 (28.00)	04. 5.01 (30.63)	05. 4.90 (31.13)	06. 4.93 (23.13)	07. 4.86 (29.88)	08. 5.01 (30.50)	09. 4.88 (27.50)	10. 5.00 (30.13)
	11. 4.89 (20.63)	12. 4.88 (29.13)	13. 4.95 (28.75)	14. 4.90 (30.50)	15. 4.93 (30.13)	16. 4.98 (29.00)	17. 4.97 (30.38)	18. 4.99 (31.88)	19. 4.95 (28.88)	20. 4.95 (30.25)
	21. 4.92 (29.75)	22. 4.98 (30.50)	23. 4.96 (28.75)	24. 4.90 (28.75)	25. 4.91 (29.63)	26. 4.98 (29.63)	27. 4.98 (30.75)	28. 4.97 (29.88)	29. 4.97 (27.38)	30. 4.96 (22.63)
	31. 4.95 (29.63)	32. 4.96 (29.00)	33. 4.94 (29.75)	34. 4.97 (23.38)	35. 4.99 (28.88)	36. 4.95 (29.00)	37. 4.95 (28.63)	38. 4.95 (28.25)	39. 4.98 (28.63)	40. 4.96 (28.38)
	41. 4.98 (28.00)	42. 4.94 (28.00)	43. 4.94 (27.50)	44. 4.92 (27.88)	45. 4.94 (23.25)	46. 4.94 (29.63)	47. 4.97 (29.00)	48. 4.95 (28.25)	49. 4.95 (27.88)	50. 4.96 (29.88)
	51. 4.94 (28.75)	52. 4.92 (28.88)	53. 4.96 (28.13)	54. 4.91 (29.50)	55. 4.90 (28.00)	56. 4.97 (28.50)	57. 4.94 (30.13)	58. 4.91 (26.38)	59. 4.92 (30.13)	60. 4.94 (30.88)
	61. 4.92 (29.25)	62. 4.92 (21.63)	63. 4.94 (30.00)	64. 4.92 (28.38)	65. 4.93 (29.13)	66. 4.95 (22.25)	67. 4.93 (23.00)	68. 4.92 (28.63)	69. 4.93 (28.38)	70. 4.96 (32.00)
	71. 4.99 (27.63)	72. 4.89 (27.50)	73. 4.89 (28.50)	74. 4.97 (29.50)	75. 4.96 (28.38)	76. 4.92 (26.88)	77. 4.96 (24.63)	78. 4.86 (28.75)	79. 4.85 (28.75)	80. 4.99 (22.38)
	81. 4.93 (28.75)	82. 4.91 (22.38)	83. 4.93 (27.13)	84. 4.93 (27.50)	85. 4.94 (28.00)	86. 4.95 (30.13)	87. 4.91 (29.63)	88. 4.92 (29.50)	89. 4.89 (27.75)	90. 4.92 (28.63)
	91. 4.91 (28.63)	92. 4.94 (30.38)	93. 4.93 (30.25)	94. 4.94 (28.13)	95. 4.96 (30.75)	96. 4.89 (28.13)	97. 4.91 (28.88)	98. 4.98 (28.38)	99. 4.92 (30.88)	100. 4.94 (29.00)

1 - LI 311 000 037 - 2.00-12.00 Nm - 3 602 D94 405 - Bosch - Schrauber (allg.)

MFU vom 16.01.2014 auf 3860 (3860SK.055 - ) Zelle/Kanal 2 - Prüfgerät

 Einheit: Nm  
 Normalverteilung

 Anzahl Messwerte: 100  
 Messgrenzen

Mittelwert (x-quer): 4.94 Standardabweichung: 0.03

Sollwert

Cm: 5.05

Mittelwert (x-quer):

Cmk: 4.43

6s (x ± 3 s)

i.O.

# Kurvengrafik

Drehm.

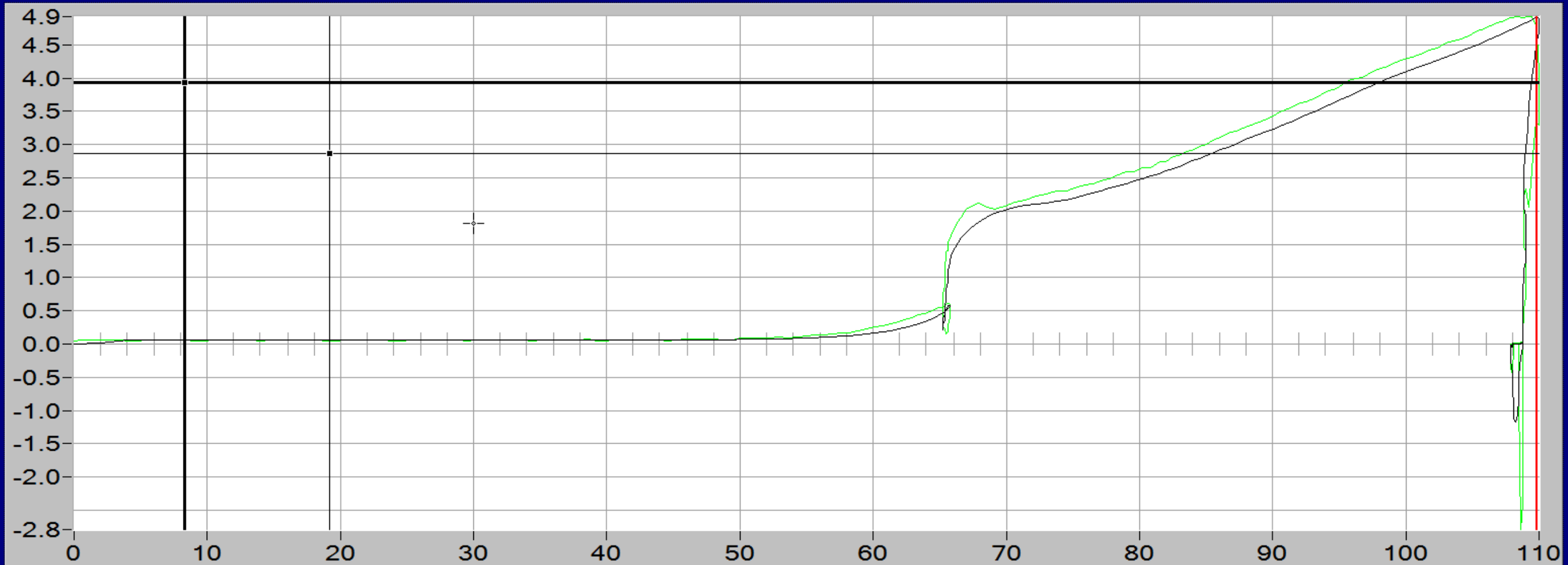
4.91

Winkel

30

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 29.993, Nm: 1.81

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso  
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende

# Kurvengrafik

Drehm.

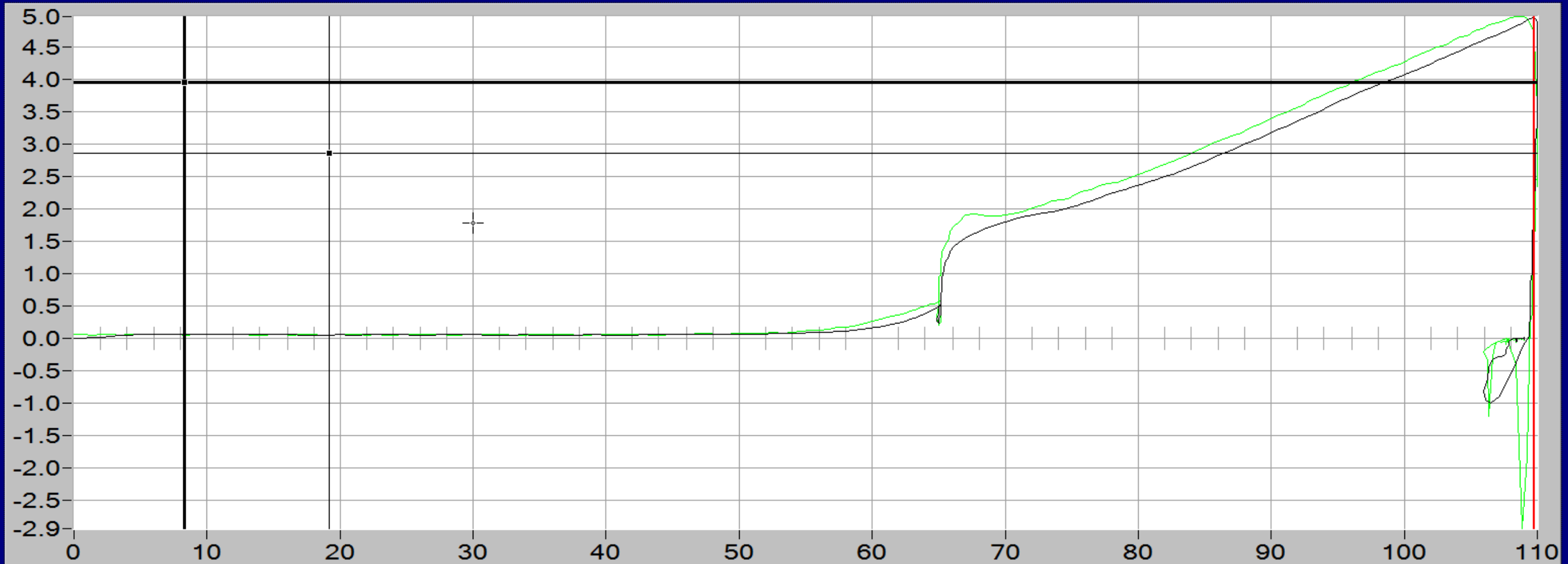
4.96

Winkel

28

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 29.993, Nm: 1.78

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso  
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende