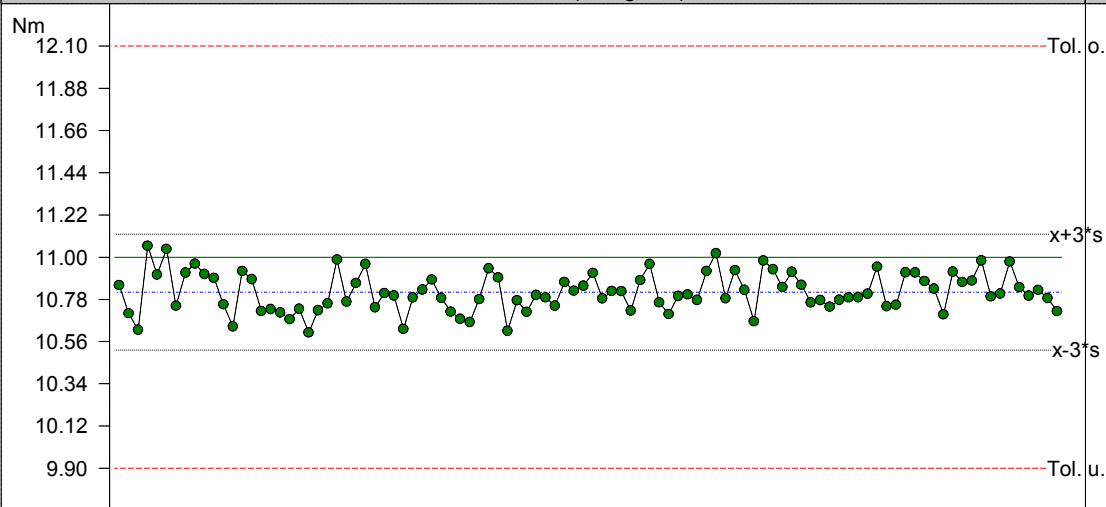
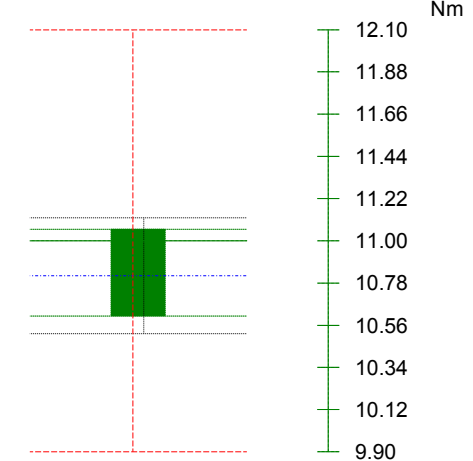


Einzelwertkarte (Prüfgerät)

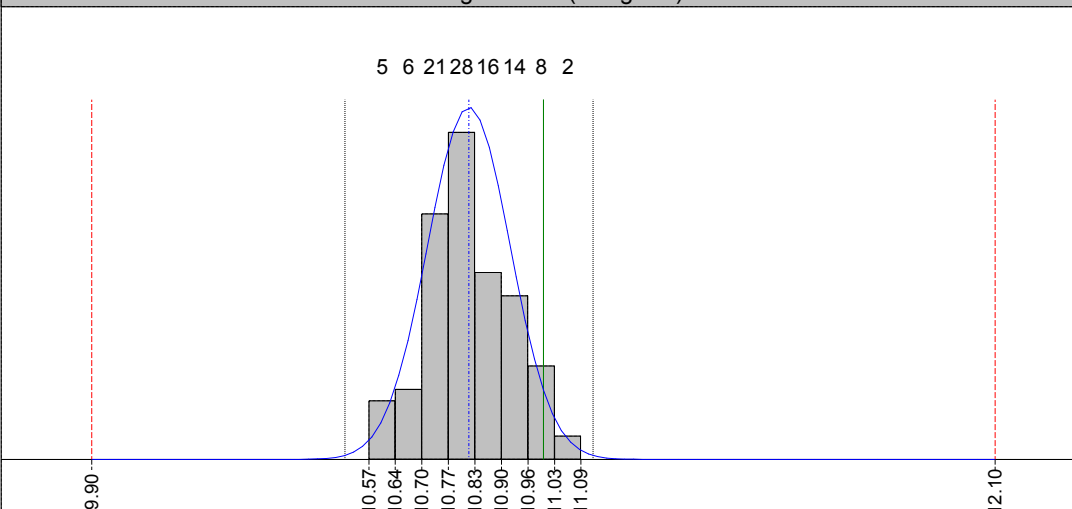


statistische Kenndaten (Prüfgerät)

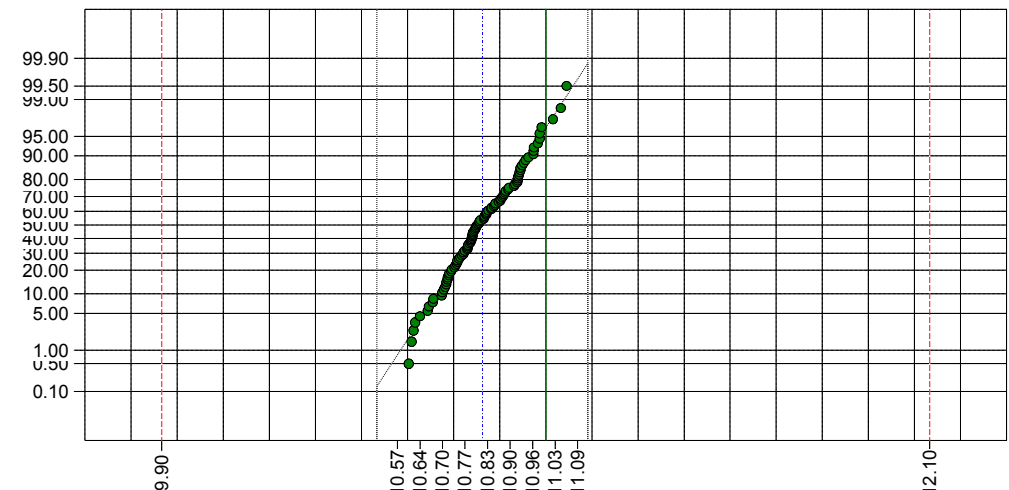
Cm: 3.64 ( $\geq 1.67$ )  
 Cmk: 3.04 ( $\geq 1.67$ )  
 Tol. u.: 9.90  
 Tol. o.: 12.10  
 Sollwert: 11.00  
 Maximum: 11.06  
 Minimum: 10.61  
 x-Quer: 10.82  
 s: 0.10  
 x + 3s: 11.12  
 x - 3s: 10.52  
 Anzahl Messwerte: 100  
 Winkel: 30  
 Verschraubungsklasse: 2 Toleranz +/- 10%  
 rechtsdrehend  
 mittlere Geschwindigkeit: 836



Häufigkeitsbild (Prüfgerät)



Wahrscheinlichkeitsnetz (Prüfgerät)



|              |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                    |
|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| Einzelwerte: | 01. 10.85 (27.38) | 02. 10.71 (24.63) | 03. 10.62 (24.63) | 04. 11.06 (29.25) | 05. 10.91 (29.63) | 06. 11.04 (23.50) | 07. 10.75 (23.25) | 08. 10.92 (23.13) | 09. 10.97 (22.88) | 10. 10.91 (26.88)  |
|              | 11. 10.89 (27.13) | 12. 10.75 (25.25) | 13. 10.64 (20.50) | 14. 10.93 (22.63) | 15. 10.89 (21.38) | 16. 10.72 (25.25) | 17. 10.73 (20.88) | 18. 10.71 (24.38) | 19. 10.68 (22.50) | 20. 10.73 (26.00)  |
|              | 21. 10.61 (23.50) | 22. 10.72 (26.75) | 23. 10.76 (24.38) | 24. 10.99 (25.75) | 25. 10.77 (24.13) | 26. 10.87 (33.50) | 27. 10.96 (29.00) | 28. 10.74 (24.38) | 29. 10.81 (25.00) | 30. 10.80 (27.00)  |
|              | 31. 10.63 (28.13) | 32. 10.79 (26.00) | 33. 10.83 (22.38) | 34. 10.88 (23.50) | 35. 10.79 (24.75) | 36. 10.72 (24.13) | 37. 10.68 (21.63) | 38. 10.66 (23.13) | 39. 10.78 (24.38) | 40. 10.94 (22.00)  |
|              | 41. 10.89 (22.00) | 42. 10.62 (20.88) | 43. 10.77 (21.88) | 44. 10.71 (20.63) | 45. 10.80 (26.13) | 46. 10.79 (21.38) | 47. 10.75 (22.63) | 48. 10.87 (21.00) | 49. 10.82 (21.63) | 50. 10.85 (20.63)  |
|              | 51. 10.92 (21.88) | 52. 10.78 (23.75) | 53. 10.82 (21.63) | 54. 10.82 (24.50) | 55. 10.72 (25.75) | 56. 10.88 (19.75) | 57. 10.96 (21.13) | 58. 10.76 (23.63) | 59. 10.70 (22.00) | 60. 10.80 (22.63)  |
|              | 61. 10.81 (22.25) | 62. 10.78 (23.25) | 63. 10.93 (26.88) | 64. 11.02 (26.25) | 65. 10.79 (18.88) | 66. 10.93 (23.25) | 67. 10.83 (20.88) | 68. 10.67 (24.25) | 69. 10.98 (25.50) | 70. 10.94 (20.00)  |
|              | 71. 10.84 (28.25) | 72. 10.92 (23.75) | 73. 10.86 (24.63) | 74. 10.76 (26.75) | 75. 10.78 (25.13) | 76. 10.74 (31.50) | 77. 10.78 (29.13) | 78. 10.79 (25.75) | 79. 10.79 (28.63) | 80. 10.81 (25.75)  |
|              | 81. 10.95 (27.38) | 82. 10.74 (25.75) | 83. 10.75 (25.38) | 84. 10.92 (27.25) | 85. 10.92 (26.50) | 86. 10.88 (27.25) | 87. 10.84 (19.50) | 88. 10.70 (21.13) | 89. 10.92 (21.63) | 90. 10.87 (25.38)  |
|              | 91. 10.88 (21.13) | 92. 10.98 (20.50) | 93. 10.79 (26.63) | 94. 10.81 (20.75) | 95. 10.98 (26.13) | 96. 10.84 (21.63) | 97. 10.80 (24.50) | 98. 10.83 (20.63) | 99. 10.79 (23.13) | 100. 10.72 (25.38) |

1 - 404 000 001 - 2.00-11.00 Nm - 3 602 D94 407 - Bosch - Schrauber (allg.)

MFU vom 13.05.2014 auf 3860 (3860SK.055 - ) Zelle/Kanal 3 - Prüfgerät

 Einheit: Nm  
 Normalverteilung

 Anzahl Messwerte: 100  
 Messgrenzen  
 Mittelwert (x-quer): 10.82  
 Standardabweichung: 0.10  
 Sollwert

 Cm: 3.64  
 Cmk: 3.04  
 Mittelwert (x-quer):  
 6s (x ± 3 s)

i.O.

# Kurvengrafik

Drehm.

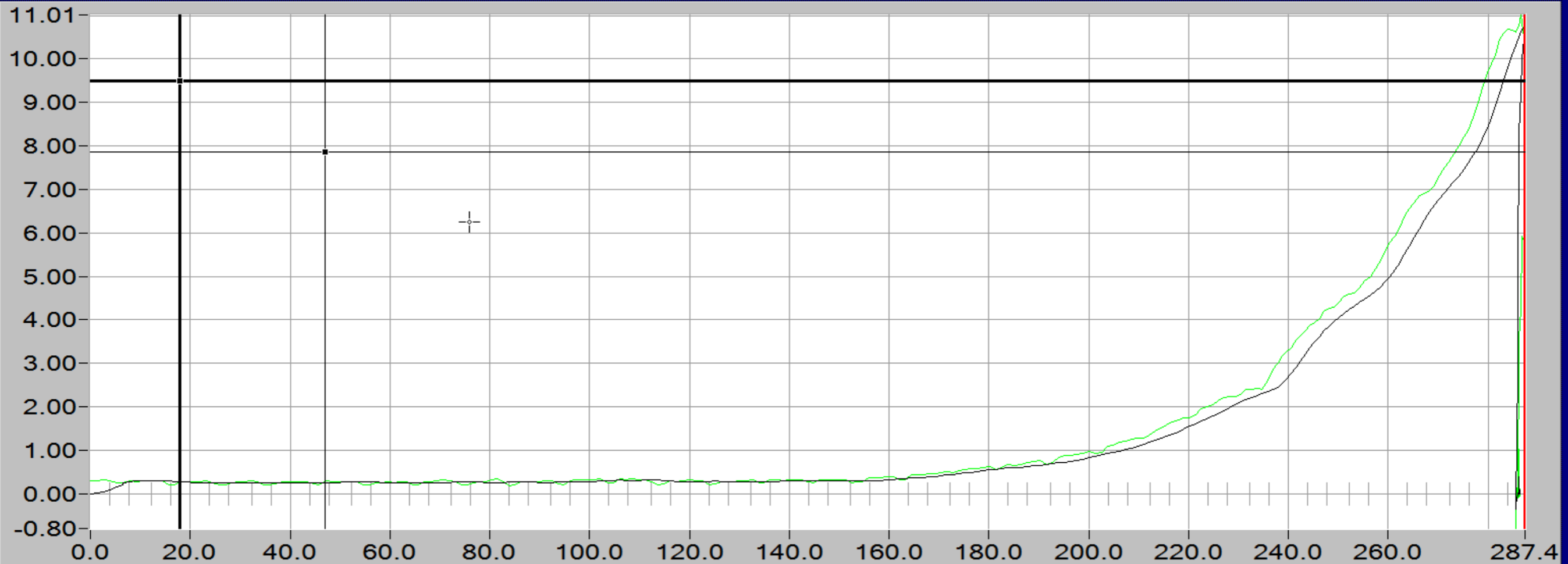
10.77

Winkel

24

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 75.914, Nm: 6.25

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso  
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende



DE

100%

13.05.2014

14:59  
13.05.2014

# Kurvengrafik

Drehm.

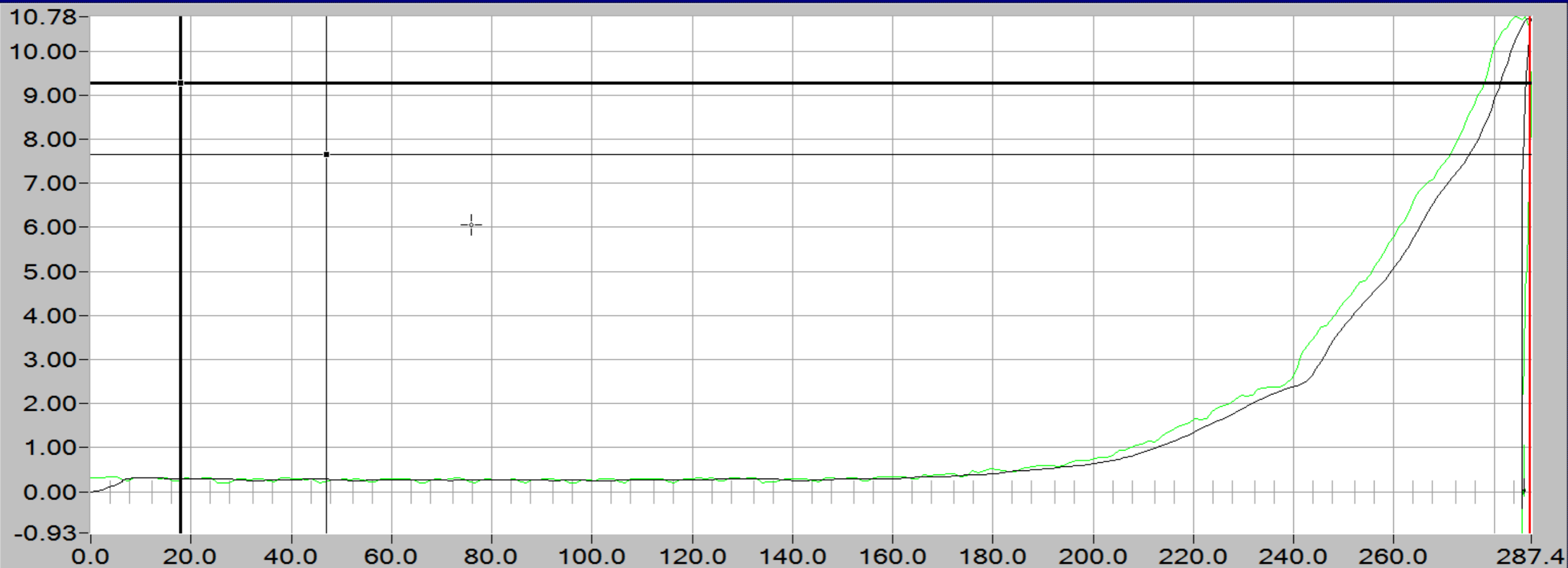
10.78

Winkel

25

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 75.914, Nm: 6.06

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

View Lim Iso  
☐ On/Off

Filter

Drucken

Ende