

Einzelwerte:

1.	51.03	6.	50.49	11.	49.14	16.	51.18	21.	51.17	26.	50.01	31.	50.00	36.	51.25	41.	49.44	46.	50.06	51.	51.10	56.	50.05	61.	49.34	66.	49.35	71.	49.81	76.	50.67	81.	51.23	86.	51.49	91.	49.96	96.	48.67
2.	50.12	7.	50.55	12.	50.48	17.	49.57	22.	49.41	27.	51.26	32.	50.32	37.	50.17	42.	50.31	47.	49.88	52.	50.52	57.	49.32	62.	47.98	67.	51.10	72.	50.38	77.	48.98	82.	49.85	87.	49.24	92.	50.52	97.	50.16
3.	48.27	8.	50.46	13.	49.57	18.	49.22	23.	51.05	28.	51.39	33.	50.02	38.	50.61	43.	50.46	48.	48.96	53.	49.03	58.	49.60	63.	51.06	68.	50.13	73.	50.26	78.	48.89	83.	50.61	88.	50.63	93.	50.46	98.	50.02
4.	50.17	9.	49.52	14.	50.03	19.	49.21	24.	50.72	29.	50.39	34.	50.12	39.	49.46	44.	48.67	49.	51.31	54.	50.22	59.	51.93	64.	50.18	69.	50.60	74.	50.03	79.	49.44	84.	50.20	89.	50.59	94.	49.93	99.	50.46
5.	50.66	10.	49.59	15.	49.43	20.	49.61	25.	50.75	30.	50.47	35.	50.65	40.	50.77	45.	50.12	50.	49.80	55.	49.69	60.	51.00	65.	50.91	70.	50.06	75.	49.72	80.	50.46	85.	48.68	90.	49.90	95.	50.46	100.	51.28

685 000 025_1 - 5.3 - 16.00-57.00 Nm - 5.30 -0 607 452 604_5.3 -Bosch -Schrauber (allg.)
MFU vom 15.09.2006 auf BLM3900 (39.198 - 1) Zelle 3

Einheit: MD [Nm]

Normalverteilung

Anzahl Messwerte: 100

Toleranz

Mittelwert (x-quer): 50.13

Standardabweichung: 0.75

Sollwert

Mittelwert (x-quer):

Cm: 2.21

Cmk: 2.15

i. O.

6s (x ± 3 s)

Kurvengrafik

Drehmoment

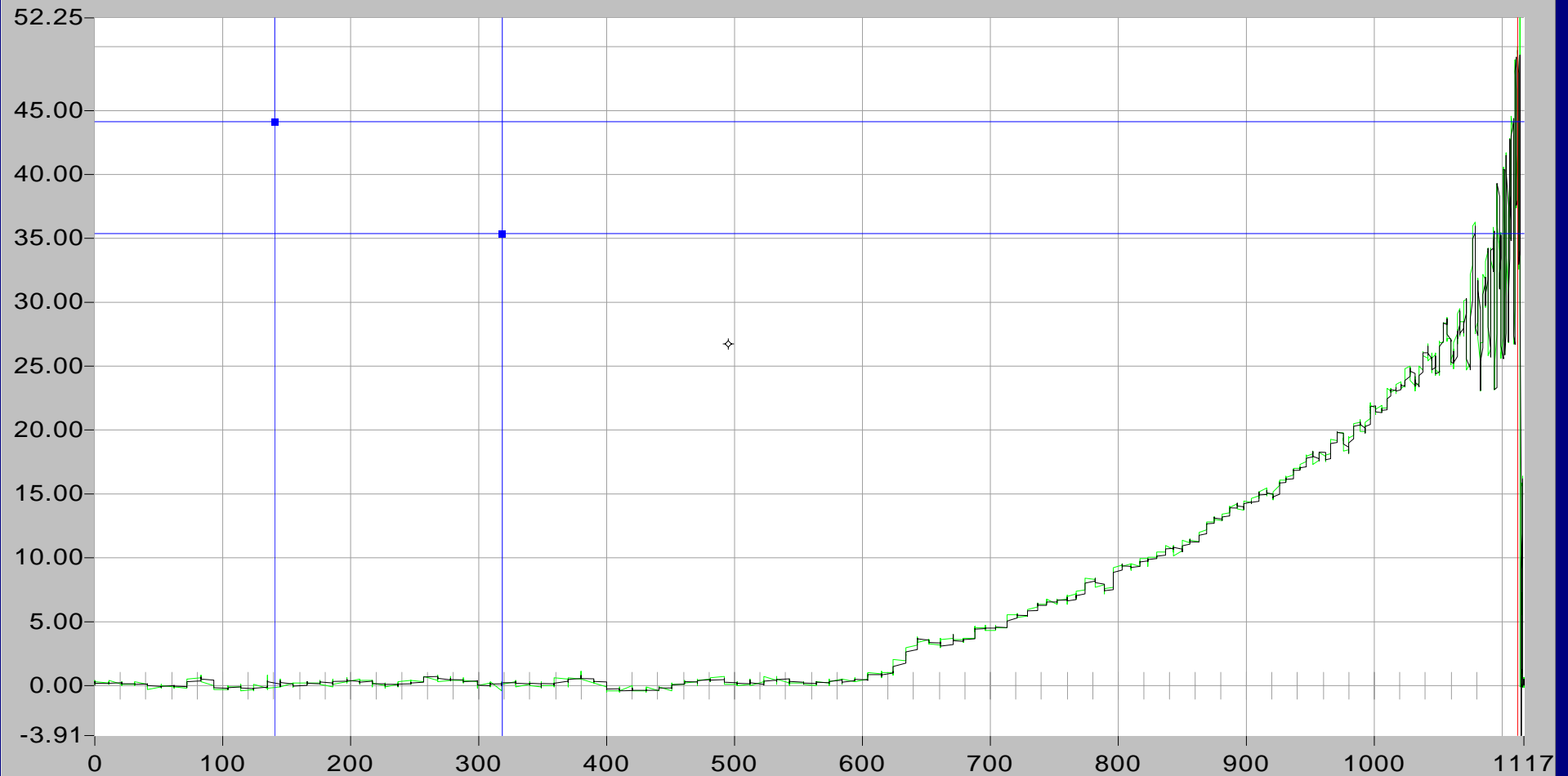
49.72

Winkel

66

Freq.

2000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 495.062, Nm: 26.74

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Sichern

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehmoment

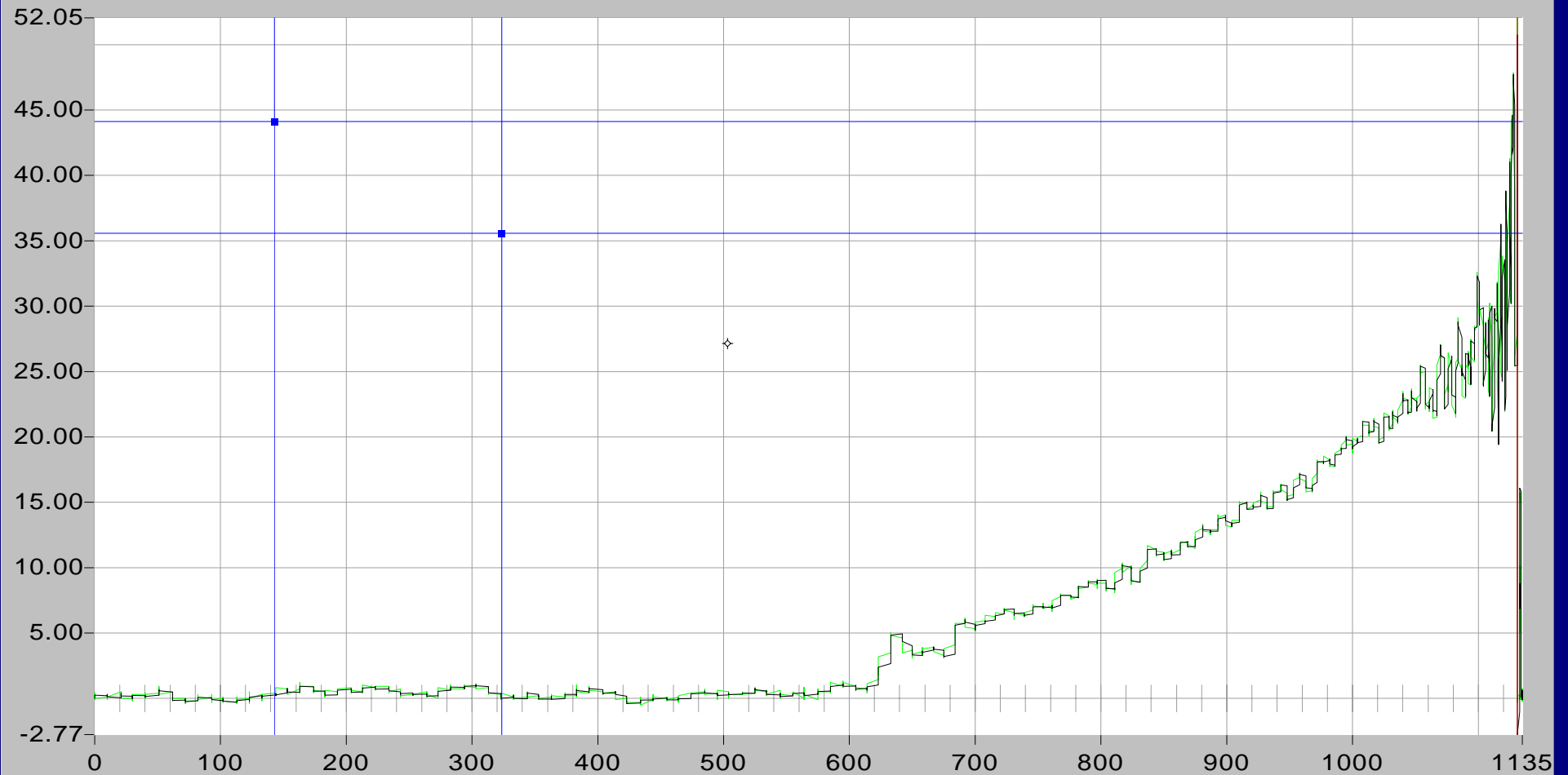
50.75

Winkel

44

Freq.

2000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 503.040, Nm: 27.14

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Sichern

Filter

Drucken

Ende