

The screenshot shows a Microsoft Excel spreadsheet with the following data:

Nr.	Messwert	Einheit	Richtung	Material	Datum	Zeit
6	001-1/6	282 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:48
7	001-2/6	600 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:48
8	002-3/6	543 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:48
9	001-4/6	545 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:48
10	001-5/6	480 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:48
11	001-6/6	429 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:48
12	002-1/6	600 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:48
13	002-2/6	597 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:48
14	002-3/6	647 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:48
15	002-4/6	596 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:48
16	002-5/6	595 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:48
17	002-6/6	629 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:48
18	003-1/6	595 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:48
19	003-2/6	599 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:48
20	003-3/6	596 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:49
21	003-4/6	605 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:49
22	003-5/6	592 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:49
23	003-6/6	590 HL	0	Steel&Cast Steel	11. Mai	21:49
24	004-1/6	609 HL	0	Steel&Cast Steel	12. Mai	21:47
25	004-2/6	591 HL	45	Steel&Cast Steel	12. Mai	21:44



Plug-In zur Datenübernahme von Messdaten aus dem Messinstrument und Übergabe an einen PC, z. B. in Microsoft Excel®

Merkmale

- Ideal, um Messdaten aus dem internen Datenspeicher des Messinstruments in Microsoft Excel® zu übernehmen
- Lösung: das Plug-In SAUTER AFI-2.0 für Microsoft Excel®. Dadurch wird die Installation und das Erlernen einer weiteren Software vermieden
- Kompatibel mit Microsoft Excel® 2013 ff.
- Einfache Handhabung: Das Messinstrument wird mit dem PC verbunden. Auf Knopfdruck sucht das Plug-In SAUTER AFI-2.0 alle vorhandenen seriellen Schnittstellen des PC ab, findet das betreffende Messinstrument und liest dann den Messdatenspeicher aus

Technische Daten

- Passend für Serien SAUTER FL, FS, DA, DB, HN-D, HK-D, HK-DB, SW

Zubehör

- RS-232/Ethernet-Adapter zur Anbindung an ein IP-basiertes Ethernet-Netzwerk, KERN YKI-01
- USB/PC-Verbindungskabel (USB-A/USB mini), SAUTER FL-A01
- Weitere Details sowie kostenloser Download möglich im Downloadbereich des Webshops

STANDARD

