

LEISTER

PLASTIC WELDING

Registro
de datos
con Leister.

Fácil y rápido.



TWINNY T USB



COMET USB



EXAMO USB

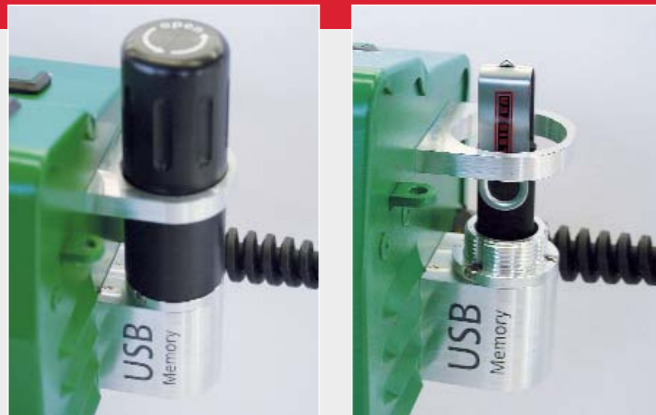
TWINNY T USB, COMET USB, EXAMO USB

Fácil, seguro y confiable. Con los equipos Leister USB puede verificar el registro de la soldadura con precisión y sin manipulación.

Así el trabajo con los equipos automáticos TWINNY T USB, COMET USB y con el tensiómetro EXAMO USB será aún más profesional.

Registro de soldadura con TWINNY T USB y COMET USB

- Los equipos automáticos registran la temperatura, la velocidad, la presión del trabajo y la longitud de soldadura
- Indicación de presión de trabajo en pantalla
- Registro automático de arranque y término de operación
- Registro automático de los valores y de la fecha en el USB-stick
- Operación del equipo USB igual a la versión estándar
- No necesita configuración
- Equipo confiable para el trabajo



El USB-stick va debidamente protegido y es de fácil acceso



Controlador de medida de presión

Registro de pruebas de tensión con EXAMO USB

- Pruebas de tracción y de separación
- Operación del equipo USB igual a la versión estándar
- Registro automático en el USB-stick



Transferencia de datos

- Se retira el pendrive USB-stick del equipo y se conecta a la computadora directamente
- Los datos se transfieren automáticamente y se pueden borrar del USB-stick
- Con un USB-stick de 1 GB registra hasta 2000 kilómetros de soldadura



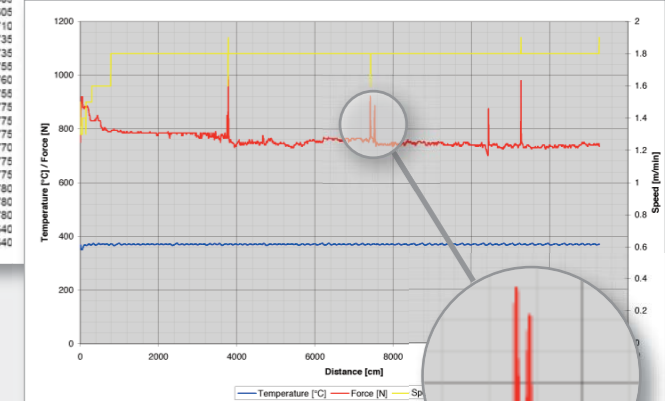
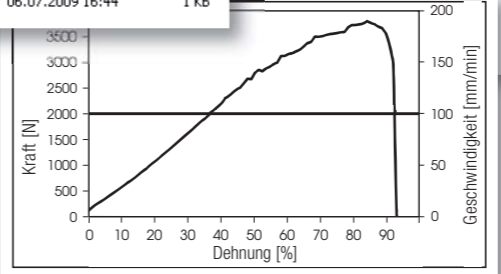
Análisis y visualización de los valores

- Datos se leen en formato MS EXCEL
- Estructura de datos muy clara
- Identificación de la fecha de la soldadura en los datos
- Los datos pueden ser convertidos en gráficos

0626-001	26.06.2009 08:22	1 KB
0626-002	26.06.2009 08:25	1 KB
0626-003	26.06.2009 08:30	1 KB
0626-004	26.06.2009 08:30	1 KB
0626-005	26.06.2009 08:34	1 KB
0626-006	26.06.2009 08:35	1 KB
0626-007	26.06.2009 08:43	1 KB
0701-001	01.07.2009 10:25	1 KB
0701-002	01.07.2009 10:46	16 KB
0702-001	02.07.2009 18:35	14 KB
0702-002	02.07.2009 19:02	6 KB
0702-003	02.07.2009 19:09	9 KB
0702-004	02.07.2009 19:19	8 KB
0706-001	06.07.2009 10:38	1 KB
0706-002	06.07.2009 10:39	14 KB
0706-003	06.07.2009 11:51	14 KB
0706-004	06.07.2009 13:39	14 KB
0706-005	06.07.2009 14:04	14 KB
0706-006	06.07.2009 14:41	14 KB
0706-007	06.07.2009 15:10	14 KB
0706-008	06.07.2009 15:48	14 KB
0706-009	06.07.2009 16:21	8 KB
0706-010	06.07.2009 16:44	1 KB

Distance [cm]	Speed v[mm/min]	Temperature T[°C]	Force F[N]
0	1.6	480	605
0	1.6	480	605
5	1.8	480	605
10	1.8	480	710
15	1.8	480	735
20	1.8	480	735
25	1.8	481	755
30	1.8	481	760
35	1.8	480	755
40	1.8	480	775
45	1.8	480	775
50	1.8	480	775
55	1.8	480	770
60	1.8	480	775
65	1.8	480	775
65	1.8	480	780
65	1.8	480	780
65	1.8	480	780
65	1.8	480	780
65	1.8	480	640
65	1.8	480	640

Con el USB-stick contamos con muchas posibilidades de evaluar valores relevantes y realizar protocolos



Registro de un segmento de soldadura sobre traslape

Números de artículo

137.626	Comet USB, cuña 50mm para PE	230 V / 1200 W
138.088	Comet USB, cuña 70mm para PE	230 V / 1500 W
138.089	Twinny T USB, aire-cuña combinada	230 V / 2300 W, para obras civil, con canal de pruebas
139.059	EXAMO 300F USB	230 V / 200 W, enchufe EU
139.060	EXAMO 600F USB	230 V / 200 W, enchufe EU



Headquarters:

Leister Process Technologies
Galileo-Strasse 10
6056 Kaegiswil/Switzerland

phone: +41 41 662 74 74
fax: +41 41 662 74 16
leister@leister.com

www.leister.com

Leister Process Technologies cuenta con la certificación **ISO 9001:2008**.

Reservado el derecho a introducir modificaciones.

Europe: Italy
Austria Latvia
Belgium Lithuania
Bulgaria Netherlands
Croatia Norway
Cyprus Poland
Czech Republic Portugal
Estonia Romania
Denmark Russia
Finland Serbia
France Slovakia
Germany Slovenia
Great Britain Spain
Greece Sweden
Hungary Switzerland
Ireland Turkey
Iceland Ukraine

Asia:
P. R. China
Hong Kong
India
Indonesia
Iran
Japan
Korea
Malaysia
Philippines
Saudi Arabia
Singapore
Taiwan
Thailand
United Arab Emirates
Vietnam

America:
Canada
Mexico
USA
Argentina
Brazil
Chile
Ecuador
Peru

Africa:
Algeria
Egypt
Kenya
Morocco
South Africa

Oceania:
Australia
New Zealand

Leister Technologies LLC
Itasca, IL, USA

Leister Technologies GmbH
Aachen, Germany

Leister Process Technologies
Headquarters and Manufacturing
Sarnen, Switzerland

Leister Technologies Ltd.
Shanghai, China

Leister Technologies KK
Yokohama, Japan

Nuestra extensa red abarca más de 120 centros de venta y de servicio técnico en más de 90 países.

© Copyright by Leister

