

LEISTER

PLASTIC WELDING

TRIAC DRIVE AT

**Der kleine
Alleskönner**

NEU!



www.leister.com

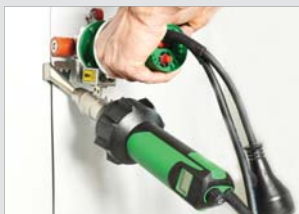
We know how.

TRIAC DRIVE AT: Der kleine Alleskönner

Dieses einzigartige, halbautomatische Schweißgerät ist leicht, handlich und überall einsetzbar. Sein innovatives Heissluftaggregat TRIAC AT ist das Mass aller Dinge. Mit dem flexiblen Konzept wird der TRIAC DRIVE AT zum Alleskönner und ist universell einsetzbar. Je nach Schweißüberlappung und Anwendung stehen eine Düse innen oder Düse aussen zur Verfügung. Dadurch können alle Anwendungsvarianten auf dem Dach abgedeckt werden.

Produktvorteile

1		Ökonomisch: Dank dem Antriebsaggregat kann bis zu 3x schneller geschweisst werden als von Hand.
2		Geregelt: Die eingestellte Lufttemperatur pendelt sich automatisch ein, Spannungsschwankungen werden ausgeglichen.
3		Unabhängig: Die Luftmenge kann temperaturunabhängig verändert werden.
4		Multi-funktional: Trennt man die Stecker-Verbindung, wird aus dem Heissluftaggregat ein Handgerät.
5		Ausgeglichen: Neu sorgen Silikonrollen für mehr Grip, Unebenheiten werden damit ausgeglichen.
6		Flexibel: Antriebseinheit mit drehbarem Handgriff.



Vertikales Schweißen



Randnahes Schweißen



Attika-nahes Schweißen

Er eignet sich aber genauso für Tiefbauanwendungen. Sei es in der Fläche oder in der Vertikalen. Falls das Handgerät für eine Anwendung nötig wird, kann der TRIAC AT leicht aus der Halterung genommen werden und es kann ohne Antriebseinheit gearbeitet werden. Der TRIAC DRIVE AT ist der ideale Einstieg ins Automatschweißen.

TRIAC DRIVE AT: Der kleine Alleskönner

- Konstanter und bis zu 3x schneller als Handschweißen
- Einziges halbautomatisches Schweißgerät
- Automatisches Schweißen dort, wo sonst kein Gerät hinkommt
- Mit Führungshilfe, Düse innen oder Düse aussen für alle Dachanwendungen und andere Einsatzgebiete geeignet

Für Dach- und Tiefbauanwendungen



Attika-nahes Schweißen an Lichtkuppeln



Schweißen von Fugenbändern im Tiefbau



Details mit engen Radien

Technische Daten

Spannung	V~	230
Leistung	W	1700
Frequenz	Hz	50 / 60
Temperatur	°C	40–650
Luftmenge	l/min	(20 °C) 120 – 240
Abmessungen	mm	300 x 230 x 380
Gewicht (mit 3 m Kabel)	kg	4.1
Prüfzeichen		
Schutzklasse		

Versionen

Bezeichnung	Spannung	Leistung	Art.-Nr.
1. Ohne Führungshilfe, Düse innen, 30 mm, ohne Grip, EU-Stecker	230 V	1700 W	117.331
2. Mit Führungshilfe, Düse innen, 30 mm, ohne Grip, EU-Stecker	230 V	1700 W	117.332
3. Mit Führungshilfe, Düse innen und aussen, 30 mm, ohne Grip, EU-Stecker, mit Attkia-Verlängerung	230 V	1700 W	117.333



Standard-Version



Version mit Führungshilfe für das Attika-Schweißen



Version mit Führungshilfe und Verlängerung für das Attika-Schweißen



We are local. Worldwide.

Leister Technologies AG
Galileo-Strasse 10
CH-6056 Kaeggiswil / Switzerland
phone: +41 41 662 74 74
fax: +41 41 662 74 16
leister@leister.com

Leister Technologies LLC
Itasca, IL 60143 / USA
phone: +1 630 760 1000
info@leisterusa.com

Leister Technologies Ltd.
Shanghai 201 109 / PRC
phone: +86 21 6442 2398
leister@leister.cn

Leister Technologis KK
Yokohama 222-0033 / Japan
phone: +81 45 477 36 37
info@leister.co.jp

Leister Technologies Benelux BV
3991 CE Houten / Nederland
phone: +31 (0)30 2199888
info@leister.nl

Leister Technologies India Pvt
600 041 Chennai / India
phone: +91 44 2454 3436
info@lipolymers.com

Unser dichtes Netzwerk umfasst über 120 Verkauf- und Servicestellen in mehr als 90 Ländern.

Europe:

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

America:

Canada
Mexico
USA
Argentina
Brazil
Chile
Columbia
Costa Rica
Ecuador
Venezuela
Peru

Africa:

Algeria
Egypt
Kenya
Morocco
South Africa
Tunisia

Middle East:

U.A.E.
Saudi Arabia
Qatar
Iran
Iraq

Asia Pacific:

P.R.China
Hong Kong
India
Indonesia
Japan
Korea
Malaysia
Mongolia
Philippines
Singapore
Taiwan
Thailand
Vietnam

Oceania:

Australia
New Zealand

© Copyright by Leister, Switzerland

Händleradresse: