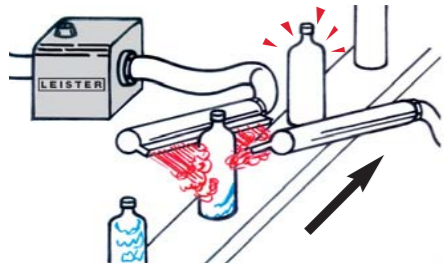
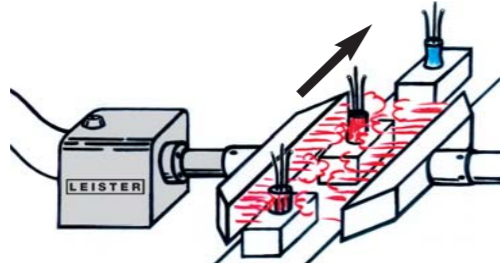


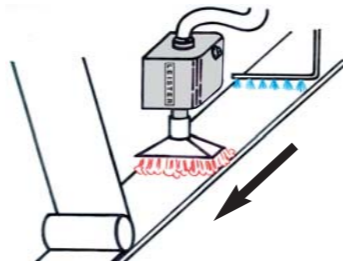
Trocknen / Abblasen



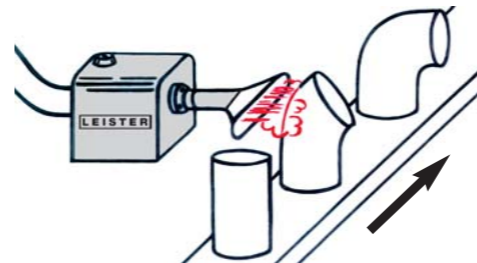
Schrumpfen



Beschichten



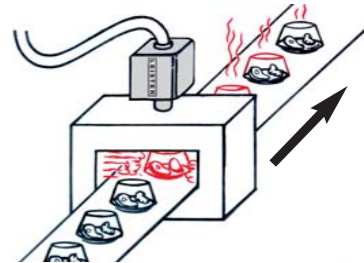
Formen



Entgraten



Pasteurisieren



Leister – bläst alles weg.

- ▶ Grosser Luftdurchsatz
- ▶ Hoher Druck für schnelle Prozesse

Leister – punktgenau.

- ▶ Einfache Bedienung
- ▶ Erweiterbar durch spezielle Schrumpfdüsen

Leister – oben nicht ohne.

- ▶ Präzise Luftmengenregelung
- ▶ Stabiler Prozess
- ▶ Schnell trocknend durch Heissluft

Leister – in Topform.

- ▶ Genaue Umformungstemperaturen
- ▶ Auch für Tiefziehen geeignet
- ▶ Von kleinsten präzisen bis zu sehr grossen Anwendungen im Sortiment

Leister – aalglatte Verbindungen.

- ▶ Automatisierbar durch Robotik
- ▶ Kostengünstige Lösung

Leister – hygienisch rein.

- ▶ Genaueste Temperaturregelung
- ▶ Stabile Prozesse für hohe Produktionsgenauigkeit

AIRPACK



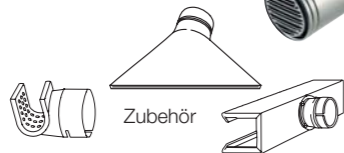
LHS Premium 60S/LHS 60L



LHS Classic 20S/20L



HOTWIND S



Zubehör



FC 550/FC 2200
(Frequenzumrichter)



LHS Premium 40S/40L



SILENCE



CSS Easy



LE MINI



LHS System 60S/60L

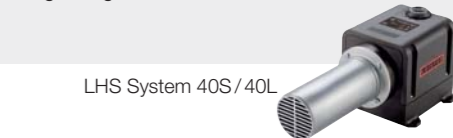


LE 700



LHS Premium 40S/40L
und MONO

LHS System 40S/40L



ROBUST



LE DF 5000
(Doppelflansch)

Zusätzlich erhältlich:
Lufterhitzer LE 4000
Gebläse ASO
Passende Düsen

Zusätzlich erhältlich:
Lufterhitzer LE 700
Heissluftgebläse MISTRAL
Lufterhitzer LHS System 20S/20L

Zusätzlich erhältlich:
Lufterhitzer LHS System 40S/40L
Steuergerät CSS Easy
Breites Düsensortiment

Zusätzlich erhältlich:
Lufterhitzer LE 4000
Lufterhitzer LE MINI Sensor
Gebläse ASO

Zusätzlich erhältlich:
Lufterhitzer LHS Classic
Lufterhitzer LHS System
Passende Düsen

Zusätzlich erhältlich:
Frequenzumrichter
Heissluftgebläse HOTWIND S
Breites Düsensortiment

Adresse



60 Jahre
LEISTER

Headquarters:

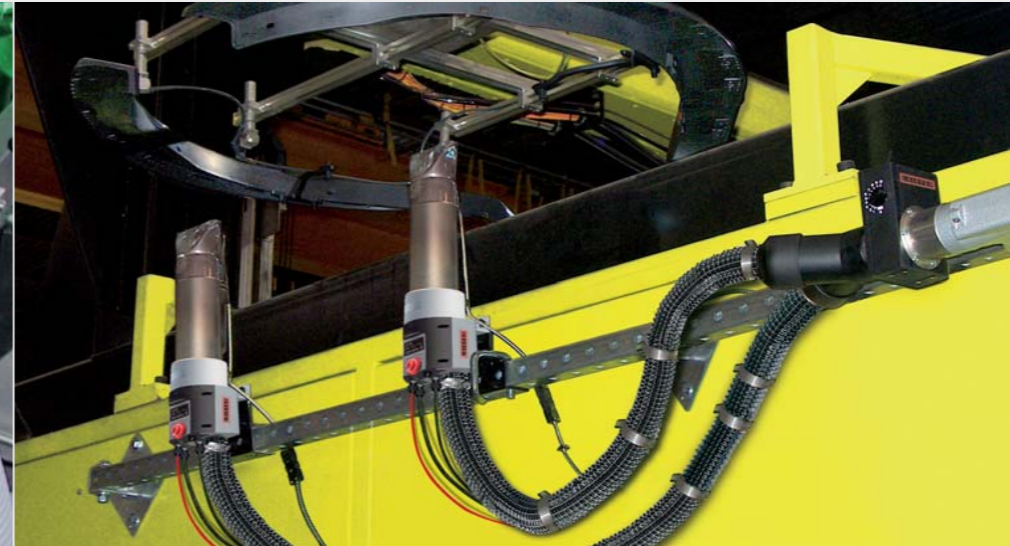
Leister Process Technologies
Galileo-Strasse 10
CH-6056 Kägswil/Schweiz

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

www.leister.com

Anwendungen

- | | | | | | | | |
|-----------------|------------|------------------|-----------------|-------------|----------------------|---------------|--------------|
| ▶ Vorwärmen | ▶ Auflösen | ▶ Verschmelzen | ▶ Beschleunigen | ▶ Prüfen | ▶ Künstliches Altern | ▶ Löten | ▶ Veredeln |
| ▶ Heizen | ▶ Zünden | ▶ Pasteurisieren | ▶ Ablösen | ▶ Rösten | ▶ Kalibrieren | ▶ Aktivieren | ▶ Glänzen |
| ▶ Schrumpfen | ▶ Brennen | ▶ Sterilisieren | ▶ Verbinden | ▶ Trocknen | ▶ Heissluftnieten | ▶ Reinigen | ▶ Satinieren |
| ▶ Verschweissen | ▶ Removing | ▶ Glätten | ▶ Simulieren | ▶ Markieren | ▶ Abblasen | ▶ Beschichten | ▶ Verblasen |
| ▶ Härten | ▶ Trennen | ▶ Satinieren | ▶ Enteisen | ▶ Entgraten | ▶ Laminieren | ▶ Formen | ▶ Legieren |



Industrien

- | | | | |
|----------------|-------------------|----------------------|------------|
| ▶ Verpackung | ▶ Baustoffe | ▶ Photovoltaik | ▶ Metall |
| ▶ Lebensmittel | ▶ Biomasseheizung | ▶ Giesserei | ▶ Papier |
| ▶ Getränke | ▶ Möbel | ▶ Pharma | ▶ Kosmetik |
| ▶ Kunststoff | ▶ Druck | ▶ Elektronik | ▶ Textil |
| ▶ Automobil | ▶ Logistik | ▶ Elektrisches Gerät | ▶ Chemie |

**Anwendungs- und Produktbeispiele
finden Sie auf der Rückseite.**

LEISTER

PROCESS HEAT

Swiss Made
Quality

**Leister –
alles aus einer Hand.**