



Prerada  
plastike sa  
Leisterom.

Vrela  
rešenja za  
hladne račune.



Produktivnost dolazi od Leistera.

Šta god da zagrevate: Leister vam pruža optimalno rešenje. Već preko 50 godina širom sveta smo vodeći u domenu varenja plastike uredajima na vreо vazduh. Već nekoliko godina nudimo i inovativne uredjaje, kao i laserske i mikro sisteme sa visokim učinkom. Kako biste mogli i u budućnosti da se oslonite na Leister kvalitet, tehnologija proizvodnje je i dalje u Švajcarskoj. Sa obzirom da se 98% naše proizvodnje izvozi, napravili smo razgranatu servisnu mrežu širom sveta. Na taj način garantujemo kvalitet u svim našim servisima.

#### Zavarivanje plastike

Decenijama smo vodeći u svetu. Kvalitet izrade i pouzdanosti naših proizvoda čine Leister pravim izborom kod uredjaja za zavarivanje plastike. Nalaze primenu u izolaciji krovova, postavljanju podne izolacije, zavarivanju cirada, u podzemnim i vodenim radovima, u izgradnji tunela, u izradi posuda (cisterni, kontejnera) i prilikom popravke automobila.

#### Proces zagrevanja

Bilo da topite, stvrđnjavate, nabirate, varite, sterilišete, sušite ili zagrevate: Sve ćešće se u industrijskim procesima korist vreо vazduh i sve ćešće izbor pada na nas. Nije čudo, jer Leister korisnici profitiraju od ogromnog "znam - kako" znanja u inžinjeriji i koriste naše savete kod primene vrelog vazduha.

#### Laserski sistemi

Naša inovativna rešenja za precizno zavarivanje plastike, omogućavaju nove načine izrade i mogućnost završnih radova u proizvodnji i popravci vozila, medicinskoj tehniци, senzorici, u tehniци mikro sistema ili prilikom lemljenja električnih delova. Specijalitet Leistera širom sveta je "Globo Welding" koji trodimenzionalne delove u jednom radnom hodu može da zavari.

#### Mikro sistemi

U svetu budućnosti najmanje strukture mogu da igraju veliku uloge! Kako bi naši potrošaci uvek bili korak ispred, konstrujišemo i proizvodimo u našim pogonima, već danas za sutra i mikro mehaničke senzore i mikro optičke komponente.

## Rešenja za svaki zadatak.

Bilo da je reč o zavarivanju krovnih elemenata ili podnih izolacija; bilo da su industrijski procesi u pitanju, nadzemni, podvodni ili podzemni (tuneli) radovi, bilo da je zavarivanje cirada ili izrada posuda (cisterni, kontejnera, silosa): Leister u odnosu na zahteve uvek daje pouzdana, ekološki zdrava i praktična rešenja. Sledećih dvanaest primera je izbor iz velike proizvodne palete.

### WELDING PEN R

Izuzetno kompaktan i fleksibilan ručni uredjaj. Dovod vazduha se ostvaruje preko posebnog ventilatora. Sa pokretnim adapterom olakšava prilazi i najnedostupnijim mestima. Poseduje tačno podešavanje temperature zahvaljujući mikro procesoru. Opremljen je sa zaštitom grejača i rashladjivačem cevi.

### HOT JET S

Najlakši i naj kompaktnijoj ručni uredjaj širom sveta. Minimalna težina od samo 580 gramm, zajedno sa kabalom i mali rukohvat, pruža zadovoljstvo u neumornom radu. Temperatura i količina vazduha se podešavaju stepenasto, elektronski.

### TRIAC PID

Sa stepenastim podešavanjem temperature i elektronskim nadgledanjem ovaj traženi ručni uredjaj garantuje za kvalitetno izveden posao. Izuzetni reprodukovani rezultati zahvaljujući digitalnim pokazivanjem temperature Soll- i Ist- vrednosti.

### FUSION 2

Snažni kompaktni uredjaj koji ima sve što vam treba. Ovaj ručni ekstruder, se zagreva na vreo vazduh, jednostavan je za upotrebu i veoma je pouzdan u radu. Ergonomski oblik i simetrična raspodela težine su razlog, zbog čega je FUSION 2 širom sveta poštovan i tražen.

### WELDPLAST EC4

Ručni ekstruder WELDPLAST EC4 raspolaže sa dva motora bez četkica, kojima ne treba održavanje. Ovaj uredjaj je komapaktan i l a k a u p o t r e b u , što ga čini idealnim partnerom za profesionalnu upotrebu u izradi posuda (silosa, kontejnera, itd.) i podzemnim radovima.

### TWINNY T

Ovaj automat za zavarivanje na vreo vazduh sa kombinovanom kajlom se upotrebljava u nadzemnim, podvodnim i podzemnim radovima. Kombinovana kajla se koristi za rad sa različitim materijalima. Njegov digitalni pokazivač prikazuje najvažnije parametre. TWINNY T se isporučuje u dve varijante sa pokazivačem podataka i bez.



Leister poseduje sve na jednom mestu:

- Ručne uredjaje
- Uredjaje za varenje sa vrelim vazduhom
- Ručne ekstrudere
- Fenove na vrelo vazduh i duvaljke na vrelo vazduh
- Širok prateći pribor
- Servis i savetovanje

## UNIPLAN E

Ovaj automatski uređaj za zavarivanje na vrelo vazduh se upotrebljava kod svih vidova zavarivanja plastika i cirada. On varia sa velikom brzinom sve do 7.5 m/min i zahvaljujući svom valjkama ostaje precizan u svom pravcu. Uredjaj raspolaže sa digitalnim pokazivačem za temperaturu, brzinu varenja i za količinu vazduha.

## VARIMAT V

Čak do 5 m/min vari ovaj automatski uređaj za zavarivanje na vrelo vazduh, zahvaljujući patentiranim visćim valjkama za zavarivanje, varenje krovnih elemenata je bez grešaka i nabora. On garantuje konstantnu temperaturu i brzinu nezavisno od promene napona i okolne temperature.

## UNIFLOOR E

Mali, lagani i kompaktan uređaj za zavarivanje. Bez podešavanja, ovaj uređaj vari podne obloge od PVC-P-a, PE-a, linoleuma i modifikovane termoplaste do 7.5 m/min. Pouzdan je, perfektno za ruku i jednostavan za rukovanje.

## HOTWIND S

Nečujan sa visokim učinkom: Sa širokom ponudom pratećeg pribora HOTWIND S je idealan fen za mobilan rad ili za dugotrajan stacioniran rad u industrijskim procesima. Elektronsko podešavanje maksimalne temperature do 800 °C.

## LHS 40

Jedan primer iz širokog asortimana najnovije generacije fenova na vrelo vazduh. Uredjaj je modularno izgradjen, sa različitim sistemima za podešavanje, mogućnošću kombinovanja i pogodan je za dugotrajan rad. Svi fenovi nove LHS linije su opremljeni sa ugradnjom zaštitom od zagrevanja.

## ROBUST

Ovaj ventilator na visok pritisak namenjen je za industrijske pogone, stvara do 1300 l/min vazduha i raspolaže sa statičnim pritiskom do 8 kPa. Koristi se u kombinaciji sa drugim ventilatorima iz našeg asortimana, kada proces rada zahteva visok pritisak.





**Headquarters:**

Leister Process Technologies  
Riedstrasse  
6060 Sarnen/Switzerland  
phone: +41 41 662 74 74  
fax: +41 41 662 74 16  
[leister@leister.com](mailto:leister@leister.com)



Naša gusta mreža pokriva 120 prodajnih i servisnih mesta.

### Distributer za Srbiju :

M.A.S.S. Alati  
Dragoslava Srejovica 83b  
11060 Beograd

tel. /fax. 011/297-00-62; 011/297-00-63  
tel./fax. 011/277-25-94; 011/277-18-02  
E mail. info@massalati.co.yu  
Web. www.massalati.co.yu

tehnička podrška - servis - garancija