

LEISTER

PLASTIC WELDING

NOVITÀ

TWINNY T7/T5

Accendere e saldare



www.leister.com

We know how.

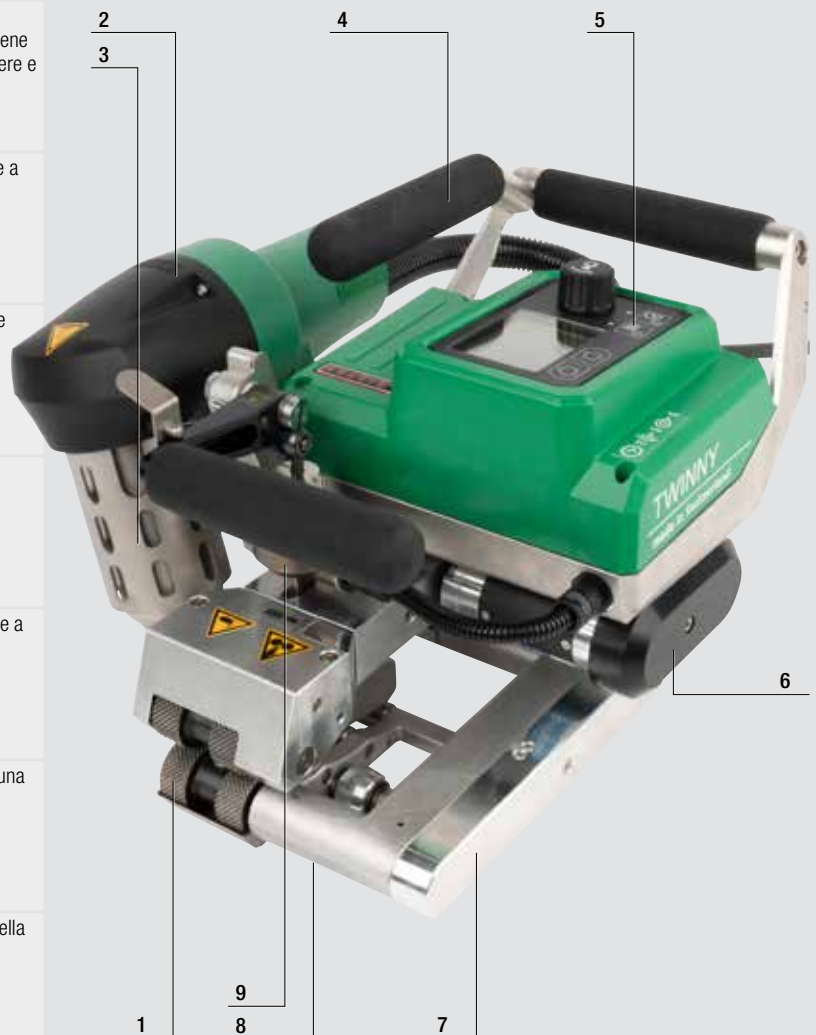
Accendere e saldare – TWINNY T7 e TWINNY T5

Per saldare geomembrane sottili o spesse (da 0.5 a 2.5 mm) in modo rapido, semplice e sicuro, le saldatrici automatiche TWINNY T5 o TWINNT T7 sono perfette. Un design pratico e un comando intuitivo rendono i due apparecchi dei veri e propri tutt'uno. Lavorare con loro è piacevolissimo. Desiderate anche memorizzare tutti i parametri di saldatura e siete collegati ad Internet? TWINNY T7 vi offre proprio quello che cercate: LQS, GPS, WiFi e il collegamento all'app myLeister. Accendere e saldare – TWINNY T5 e T7.

Saldatrice automatica ad aria calda

TWINNY T7 / T5

1		veloci velocità di saldatura da 0.8 a 8 m al minuto
2		T7: motore della soffiante senza carboncini di conseguenza portata dell'aria nettamente più elevata
3		asciutte e pulite grazie all'aria calda, l'umidità viene asciugata in un attimo e la polvere e la sabbia vengono soffiate via
4		maneggevolezza ottimale grazie a diverse possibilità di presa
5		a. T7: modulo di comunicazione myLeister con WiFi, GPS, LQS, visualizzazione dei volt, e-drive b. T5: funzioni di base con precisione digitale
6		motore e trasmissione separati con cinghia dentata dalla facile manutenzione
7		catene di trasmissione rinforzate a doppia fila
8		grandi ruote (kit di campo) per una maggiore altezza da terra
9		a. T7: visualizzazione digitale della forza di giunzione b. T5: modulo di forza con protezione da sovraccarico





Display TWINNY T7



Display TWINNY T5

Saldatrice automatica ad aria calda

TWINNY T7 / T5



- **potenti:** prestazione di saldatura superiore grazie alla soffiante da 3300 Watt
- **sostenibili:** TWINNY T7 e T5 sono affidabili e di facile manutenzione

Specifiche tecniche		TWINNY T7	TWINNY T5
Tensione; frequenza	V-;Hz	230; 50/60	230, 120; 50/60
Potenza	W	3450	3450 (1800 @ 120 V)
Temperatura max.	°C	560	560
Soffianti	giri/min.	Motore esente da manutenzione, senza carboncini max. 18'000	Motore a collettore max. 12'000
Portata d'aria	%	45 – 100	
Sovrapposizione max.	mm	125	
Forza di giunzione max.	N	1000	
Motore	m/min	0,8 – 8	
LQS, WIFI, GPS		Si	No
Visualizzazione digitale della forza di giunzione		Si	No
Visualizzazione digitale dei volt		Si	No
Allarme acustico		Si	No
Forza di saldatura protezione dal sovraccarico		Allarme acustico e visualizzazione sul display	Meccanica
Dimensioni L x H x I	mm	350 x 360 x 260	
Peso	kg	10,5	9,9
Classe di protezione I/marchio di conformità		⚡ / CE	

Cod. articolo

TWINNY T7 230V / 3450W CCL CCDC LR 50mm a punta, kit di campo	Spina CEE blu 164.198	Spina euro 164.197
TWINNY T7 230V / 3450W CCC CCDC LR 50mm a punta, kit di campo	164.215	164.214
TWINNY T7 230V / 3450W CCL SCDC LR 50mm smussato, kit di campo	164.217	164.216
TWINNY T7 230V / 3450W CCC SCDC LR 50mm smussato, kit di campo	164.219	164.218
TWINNY T7 230V / 3450W CCC SCDC LR 50mm silicone, kit indoor	164.221	164.220
TWINNY T5 230V / 3450W CCL CCDC LR 50mm a punta, kit di campo	164.223	164.222
TWINNY T5 230V / 3450W CCC CCDC LR 50mm a punta, kit di campo	164.225	164.224
TWINNY T5 230V / 3450W CCL SCDC LR 50mm smussato, kit di campo	164.227	164.226
TWINNY T5 230V / 3450W CCC SCDC LR 50mm smussato, kit di campo	164.229	164.228
TWINNY T5 230V / 3450W CCC SCDC LR 50mm silicone, kit indoor	164.231	164.230

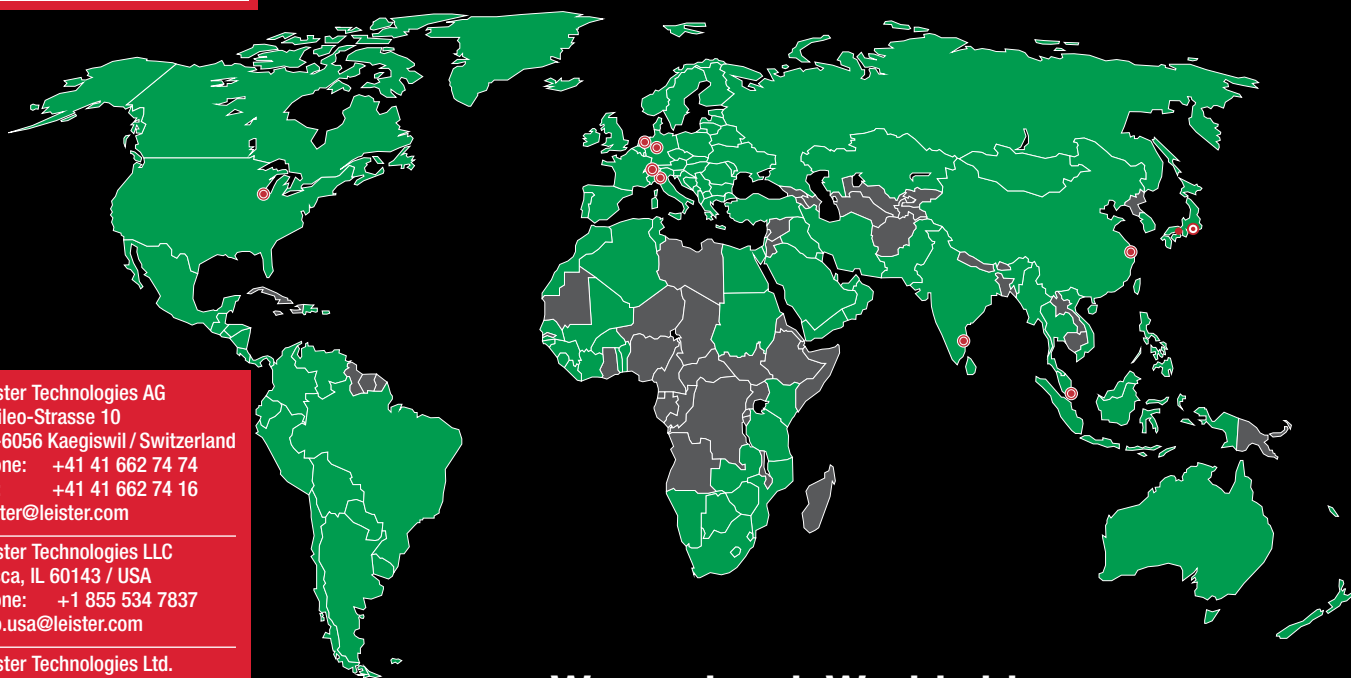
TWINNY T5 120V / 1800W CCC CCDC LR 50mm a punta, kit di campo	Spina CEE gialla 164.232
TWINNY T5 120V / 1800W CCC SCDC LR 50mm smussato, kit di campo	164.233

CCL = cuneo combinato lungo / CCC = cuneo combinato corto / CCDC = con canale di controllo
SCDC = senza canale di controllo / LR = larghezza dei rulli

In dotazione: Macchina di saldatura, cassa di trasporto, indicazioni di sicurezza, spazzola

Accessorio TWINNY T7/T5

	155.629 Cuneo combinato lungo, 50 mm, con canale di controllo
	155.630 Cuneo combinato lungo, 50 mm, senza canale di controllo
	155.634 Cuneo combinato corto, 50 mm, con canale di controllo
	155.637 Cuneo combinato corto, 50 mm, senza canale di controllo
	159.135 Maniglia di controllo completa
	164.025 Kit indoor



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

Leister Technologies LLC
Itasca, IL 60143 / USA
phone: +1 855 534 7837
info.usa@leister.com

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

Leister Technologies KK
Osaka 564-0051 / Japan
phone: +81 6 6310 62 00
sales-japan@leister.com

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

Leister Technologies Italia s.r.l.
20090 Segrate / Italia
phone: +39 02 2137647
sales@leister.it

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

Leister Technologies Deutschland GmbH
D-58093 Hagen / Germany
phone: +49-(0)2331-95940
info.de@leister.com

We are local. Worldwide.

La nostra fitta rete commerciale comprende oltre 130 punti di vendita e di assistenza in oltre 100 paesi.

- | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|---|---|--|---|---|---|
| Europe:
Andorra
Austria
Belgium
Cyprus
Denmark
Finland
France
Germany
Greece
Iceland
Ireland
Italy
Luxembourg
Malta
Monaco
Netherlands
Norway
Portugal
Liechtenstein
San Marino
Spain | Sweden
Switzerland
Turkey
United Kingdom
Vatican
Albania
Armenia
Azerbaijan
Belarus
Bosnia-Herzegovina
Bulgaria
Croatia
Czech Republic
Estonia
Georgia
Hungary
Kosovo
Latvia
Lithuania
Macedonia
Moldova
Montenegro | Poland
Romania
Russia
Serbia
Slovakia
Slovenia
Ukraine | Americas:
Canada
Mexico
USA
Belize
Costa Rica
El Salvador
Guatemala
Honduras
Nicaragua
Panama
Argentina
Bolivia
Brazil | Chile
Colombia
Ecuador
Peru
Venezuela | Central Asia:
Kazsachstan
Kyrgyzstan
Tajikistan
Turkmenistan
Uzbekistan | Middle East:
Bahrain
Iraq
Israel
Jordan
Qatar
Saudi Arabia
U.A.E | Africa:
Algeria
Botswana
Egypt
Ivory Coast
Kenya
Lesotho
Libya
Malawi
Morocco
Mozambique
Namibia
North Sudan
South Africa
Swaziland
Tunisia
Zambia
Zimbabwe | Asia Pacific:
Bangladesh
China
Hong Kong
India
Indonesia
Japan
Korea
Macao
Malaysia
Mongolia
Philippines
Singapore
Sri Lanka
Taiwan
Thailand
Vietnam | Oceania:
Australia
New Zealand |
|---|--|--|--|---|---|--|---|---|---|

© Copyright by Leister, Switzerland

Indirizzo del rivenditore: