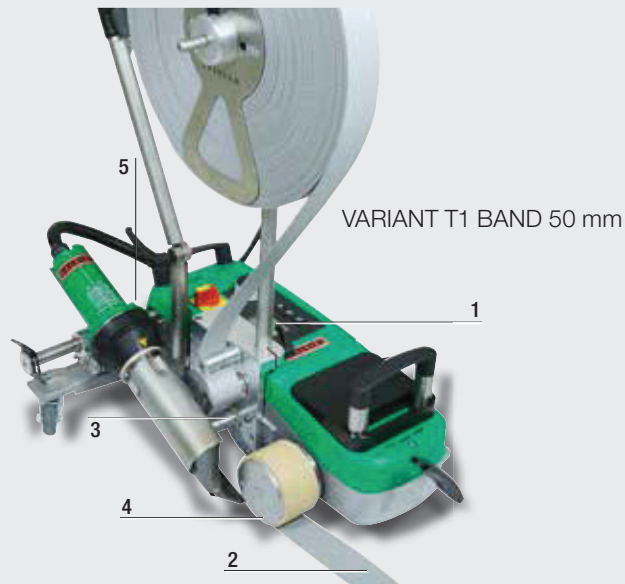


VARIANT T1: Kwaliteit, productiviteit, ergonomie.

De robuuste VARIANT T1 is zeer veelzijdig. Hij wordt gebruikt in diverse toepassingen voor het zoom, overlap- en bandlassen. De VARIANT T1 overtuigt door de hoge werksnelheid, in het bijzonder bij de fabricage van dekzeilen voor vrachtwagens voor het lassen van overlap- versterkings- en anti-vandalisme-banden. Dankzij het 'e-Drive'-bedienconcept verloopt het instellen van de relevante lasparameters uiterst simpel.



VARIANT T1

1



Economisch:

Een lassnelheid tot wel 18 m/min en een krachtige, onderhoudsvrije hetelucht-ventilator.

2



Betrouwbaar:

Constante, kreukvrije lasverbindingen dankzij proces-geoptimaliseerd mondstuk.

3



Zoom- / stuiknadenkit:

Praktische accessoires voor het gemakkelijk verwerken van zomen, open zoom en stuiknaden.

VARIANT T1 BAND

1



Gebruiksvriendelijk:

Overzichtelijke uitlezing met 'e-Drive' en lasparameters om op te slaan.

2



Hoge flexibiliteit:

Dankzij de ombouwsets zijn verschillende strookvarianten mogelijk: 50 mm spanbanden stroken en 25 mm vandalismewerende banden(foto).

3



Perfect inleggen:

De nieuwe geleidingsrollen vereenvoudigen het positioneren van het materiaal en houden de strook kunststof tot de laatste centimeter op spanning.

4



Dubbele benutting:

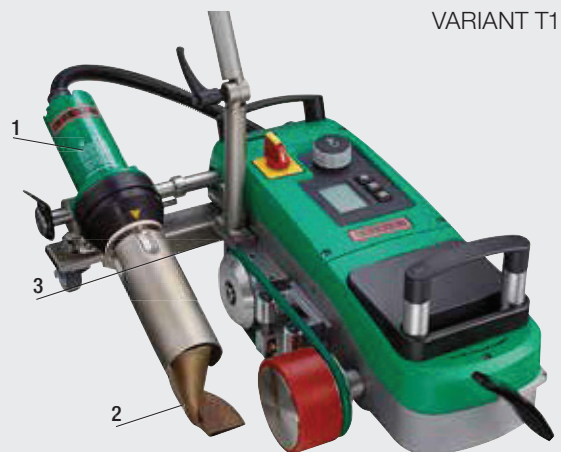
De aandrukrol kan eenvoudig worden omgezet van een breedte van 50 mm naar 25 mm (vandalismewerende strook kunststof) of omgekeerd.

5



Optioneel:

Met behulp van de lijnlaser blijft de VARIANT T1 BAND altijd op koers.



VARIANT T1

VARIANT T1: Compact, snel en betrouwbaar.

Deze variant overtuigt niet alleen door de indrukwekkende snelheid van maximaal 18 m/min maar ook door diens slanke, compacte constructie.



Eenvoudig lassen van zomen en keder met behulp van zoom-/kederpakket.

Hetelucht-lasautomaat

VARIANT T1 Overlap



- Lassnelheid van maximaal 18 m/min
- Optimaal zicht op de lasnaad
- Robuust en lange levensduur ten behoeve van de professionele gebruiker
- Soepel bewegende hefinrichting voor nauwkeurig positioneren
- Eenvoudig te bedienen dankzij het 'e-Drive'-concept van Leister

Technische gegevens

Spanning	[V~]	230 / 400 (3LNPE)
Vermogen	[W]	3680 / 5700
Temperatuur	[°C]	100 – 620
Snelheid	[m/min]	1.5 – 18
Luchthoeveelheid	[%]	40 – 100
Breedte van de lasnaad	[mm]	20 of 40
Afmetingen (l × b × h)	[mm]	500 × 400 × 195
Gewicht	[kg]	22 (zonder 1,5 m kabel)
Conformiteitskenmerk		CE
Beschermklasse I		⊕

Artikelnummers

141.891	VARIANT T1, 230 V / 3680 W, mondstuk 40 mm, inclusief Euro-stekker
141.892	VARIANT T1, 230 V / 3680 W, mondstuk 20 mm, inclusief Euro-stekker
141.893	VARIANT T1, 400 V / 5700 W, mondstuk 40 mm, inclusief CEE-stekker (3LNPE)
141.894	VARIANT T1, 400 V / 5700 W, mondstuk 20 mm, inclusief CEE-stekker (3LNPE)
156.145	VARIANT T1, 230 V / 3680 W, mondstuk 40 mm, incl. CEE 3-16-stekker

Overige uitvoeringen op aanvraag

Toebehoren voor VARIANT T1

	142.650 Zoom-/kederpakket compleet, bestaande uit: 142.221 neerhouder 141.326 keder geleider 140.530 zoom/keder-aanbouwdeel
	148.961 Ombouwset van VARIANT T1 Overlap op VARIANT T1 BAND 25 mm
	148.962 Ombouwset van VARIANT T1 Overlap op VARIANT T1 BAND 50 mm
	160.850 Gewichtsbeugel voltooid
	161.297 Overlapset 50 mm
	159.899 Waaier verstelbaar
	139.438 Extra gewicht 3 kg
	116.798 Messingborstel
	140.771 Lasmondstuk voor overlappen 20 mm
	141.558 Lasmondstuk voor overlappen 40 mm
	140.429 Aandrukrol 25 mm compleet
	138.938 Aandrukrol 45 mm compleet
	142.705 Robuuste transportkist
	107.612 Verwarmingselement 230 V
	107.613 Verwarmingselement 400 V

Technische textielen
en industriële weefsels



Economisch en ergonomisch oplossen van versterkende stroken kunststof.

Bandlasautomaat

VARIANT T1 BAND



VARIANT T1 BAND 25 mm
"Anti-vandalisme"

- Een snelle nauwkeurig werkende bandlasautomaat (maximaal 18 m/mm)
- 'e-Drive'-bedienmodule
- Eenvoudig te hanteren
- Strakke bandvoering
- Ombouwsets van VARIANT T1 overlap naar 25 mm of 50 mm BAND

Technische gegevens

Spanning	[V~]	230 / 400
Vermogen	[W]	3680 / 5700
Temperatuur	[°C]	100 – 620
Luchtopbrengst	[%]	50 – 100
Snelheid	[m/min]	1,5 – 18
Breedte van de lasnaad	[mm]	50 of 25
Afmetingen (l x b x h)	[mm]	700 x 415 x 85
Gewicht	[kg]	28 (inclusief 3 m kabel)
Conformiteitskenmerk	CE	
Beschermklasse I		

Artikelnummers

148.963	VARIANT T1 BAND 25 mm, 230 V / 3680 W, inclusief Euro-stekker
148.964	VARIANT T1 BAND 50 mm, 230 V / 3680 W, inclusief Euro-stekker
148.965	VARIANT T1 BAND 25 mm, 400 V / 5700 W, inclusief Euro-stekker
148.966	VARIANT T1 BAND 50 mm, 400 V / 5700 W, inclusief Euro-stekker

Overige uitvoeringen op aanvraag

Toebehoren voor VARIANT T1 BAND

	149.652 Ombouwset van VARIANT T1 BAND 25 mm naar VARIANT T1 BAND 50 mm: 1 mondstuk, 4 bandgeleiders, 1 afstelplaat
	149.653 Ombouwset van VARIANT T1 BAND 50 mm naar VARIANT T1 BAND 25 mm: 1 mondstuk, 4 bandgeleiders, 1 afstelplaat
	149.654 Ombouwset van VARIANT T1 BAND op VARIANT T1 Overlap 20 mm
	149.655 Ombouwset van VARIANT T1 BAND op VARIANT T1 Overlap 40 mm
	149.100 Magnetische gereedschapshouder
	149.344 Lijnlaser
	139.438 Extra gewicht 3 kg
	116.798 Messingborstel
	160.189 Vandalismebeschermingsband
	Verwarmingselement 107.612 230 V 107.613 400 V