

Heißluft- Handschweißgeräte TRIAC ST


für Dachbahnen aus PVC-P, TPO, ECB, EPDM, CSPE und Elastomer- Bitumen.
Robust und leicht, funktionales Design durch neuen Handgriff und optimiertem Schwerpunkt
Schnellreinigung der Luftfilter, automatischer Kohlenstopp und Heizelementschutz
Im mitgelieferten Gerätekofter findet alles Nötige Platz.

Art.- Nr.	Ausführung	Temperatur °		€/St.
09-141227	TRIAC ST ohne Düsen mit 3m Kabel 230 Volt / 1600 Watt	40 - 650	1,00	297,00




Heißluft- Handschweißgeräte TRIAC AT

für Dachbahnen aus PVC-P, TPO, ECB, EPDM, CSPE und Elastomer- Bitumen.
Der Triac AT verfügt über ein Digitaldisplay mit Anzeige von Temperatur und Luftmenge,
einen Energiesparmodus und eine automatische Abkühlfunktion mit anschließendem Ausschalten.
Mit der <e-Drive>-Bedieneinheit können Temperatur und Luftmenge getrennt verstellt werden
Im mitgelieferten Gerätekofter findet alles Nötige Platz.

Art.- Nr.	Ausführung	Temperatur °		€/St.
09-141314	TRIAC AT ohne Düsen mit 3m Kabel 230 Volt / 1600 Watt	40 - 620	1,00	396,00



Ersatzteile zu Heißluft- Handschweißgeräte TRIAC S / PID / ST / AT

Art.- Nr.	Ausführung		€/St.
09-141224	Heizspirale zu TRIAC S und TRIAC PID		50,00
09-142637	Heizspirale zu TRIAC ST und TRIAC AT		39,00
09-100645	Kohlebürsten		7,40
09-100001	Kunststoff-Gerätekasten		30,00




Düsen und Verarbeitungsgeräte Seite 82 und 83


Heißluft- Handschweißgeräte TRIAC DRIVE AT

dieses bewährte, halbautomatische Schweißgerät ist horizontal, vertikal und diagonal einsetzbar.
Es ist bis zu 3x schneller und wirtschaftlicher als reine Handschweißgeräte und flexibler als
Schweißautomaten wie z.B. in Bereichen wie Lichtkuppeln und Dachkanten.

- Stufenlos einstellbare Geschwindigkeit für höhere Schweißnahtqualität
- Leicht und kompakt
- Auf engstem Raum einsetzbar
- Schneller und wirtschaftlicher als Handschweißen
- Geschwindigkeit ca. 0,5 – 3 m/min.

Art.- Nr.	Ausführung	Temperatur °		€/St.
09-117331	LEISTER TRIAC DRIVE AT Innen Düse 30mm ohne Grip, mit Euro Stecker, incl. Gerätekofter (1600W / 230V)	40 - 620	5,60	1.836,00
09-117500	Überlappschweißdüse 30mm außen ohne Grip			185,00
09-115278	Überlappschweißdüse 30 mm außen mit Grip			185,00
09-138549	Führungshilfe für einfaches Horizontalschweißen, z.B. bei Brüstungen			794,00



Zeichen- erklärung:	a	b	c	VPE	
	Gesamtlänge	Nutzlänge	Größe	Verpackungseinheit	Gewicht kg

Heißluftgeräte

Düsen zu Heißluft- Handschweißgeräte TRIAC

Steckbare Düsen

	Art.- Nr.	Ausführung	€ /St.
	09-105475	Breitschlitzdüse 20 mm gerade	43,00
	09-107123	Breitschlitzdüse 20 mm gebogen, nicht abgewinkelt	35,00
	09-105487	Breitschlitzdüse 20 mm gebogen und abgewinkelt	35,00
	09-107125	Winkeldüse 20 mm 60° gebogen	35,00
	09-107124	Winkeldüse 20 mm 90° gebogen	35,00
	09-105503	Breitschlitzdüse 20 mm 60° abgewinkelt, seitenverkehrt	43,00
	09-105492	Breitschlitzdüse 20 mm gerader Schnabel, 120° gekröpft	86,00
	09-105494	Breitschlitzdüse 30 mm 15° abgewinkelt	43,00
	09-107132	Breitschlitzdüse 40 mm gerade	35,00
	09-107143	Breitschlitzdüse 40 mm mit Anschlagblech	43,00
	09-107130	Breitschlitzdüse 40 mm 60° gebogen	35,00
	09-105531	Breitschlitzdüse 40 mm 90° gebogen	43,00
	09-107133	Breitschlitzdüse 40 mm gelocht	35,00
	09-107135	Breitschlitzdüse 40 mm PTFE- beschichtet	55,00

Zeichen- erklärung:	a	b	c	VPE	⚖️
	Gesamtlänge	Nutzlänge	Größe	Verpackungseinheit	Gewicht kg

Düsen zu Heißluft- Handschweißgeräte TRIAC

Steckbare Düsen

Art.- Nr.	Ausführung	€ /St.
09-107129	Breitschlitzdüse 60 mm für Bitumen	58,00
09-107131	Breitschlitzdüse 80 mm für Bitumen	55,00
09-100303	Rohrdüse 5 mm	35,00
09-106989	Schnellschweissdüse 3 mm aufschiebbar auf Rohrdüse 5 mm	35,00
09-106990	Schnellschweissdüse 4 mm aufschiebbar auf Rohrdüse 5 mm	35,00
09-106991	Schnellschweissdüse 5 mm aufschiebbar auf Rohrdüse 5 mm	35,00



Verarbeitungszubehör

Art.- Nr.	Ausführung	€ /St.
09-106972	Andrückrolle aus Messing 6 mm rund	27,00
09-106977	Andrückrolle 28 mm Silikon grün einarmig	45,00
09-106976	Andrückrolle 28 mm aus PTFE blau einarmig	46,00
09-140160	Andrückrolle 40 mm Silikon grün einarmig	45,00
09-106974	Breitbandandrückrolle 80 mm rot	53,00
09-317400	Hand- Anreibwalze mit Stahlrolle 40 x 40 mm mit doppeltem Kugellager, schwere Ausführung	37,60
09-203470	Kantenhobel mit Schärfsset Zum Ansträgen der Querstöße/ T-Stöße für eine kappilarfreie Verschweißung	45,00
09-138314	Nahtprüfer mit Kunststoffgriff	11,00
09-900308	Kehlfix für ein exaktes Ausschweißen von Kehlen	51,00




Zeichen- erklärung:	a	b	c	VPE	⚖️
	Gesamtlänge	Nutzlänge	Größe	Verpackungseinheit	Gewicht kg

Heißluftgeräte

Folienschere

schwere Ausführung.




Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
09-300315	Griffe schwarz lackiert	200 mm	0,24	11,20
09-300320	Griffe schwarz lackiert	250 mm	0,41	14,80
09-300310	Griffe schwarz lackiert	300 mm	0,54	23,30

Folienschere

bogenförmige Schneidenform für brillanten Schnitt und Leichtgängigkeit, bruchfeste Kunststoffgriffe mit rutschfester Weichgummi-Einlage.




Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
09-745250	Edelstahl rostfrei	250 mm	0,25	32,50

Trapezklingenmesser

ein großartig ausgestattetes Messer, das einfachen und werkzeuglosen Zugriff auf das Ersatzklingenmagazin ermöglicht. Die Magnetvorrichtung verhindert lästiges Herunterfallen der Klingen beim Öffnen des Messers.




Art.- Nr.	Ausführung		€ /St.
09-504237	feststehend mit 1 Klinge	0,15	13,10
09-504236	einziehbar und 6 Klingen	0,17	17,10
09-504246	Trapezklinge à 10 Stück	0,60	4,20
09-504250	Hakenklinge à 10 Stück	0,50	4,60

Universalmesser

schwere Zinkdruckgussausführung.



Art.- Nr.	Ausführung		€ /St.
09-701100	feststehend	0,15	4,70
09-701130	mit Schiebeklinge	0,18	5,60
09-701600	Trapezklinge 0,63 mm à 10 Stück	0,45	3,00
09-701700	Hakenklinge 0,63 mm à 10 Stück	0,40	6,20

Universalmesser klappbar

schneller Klingentausch, Gürtelclip und Lösehebel für schnelles Einklappen.




Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
09-700002	Aluminiumgriff	160 mm	0,14	14,50
09-700001	Holzgriff	160 mm	0,20	15,50
09-700003	Kunststoffgriff mit Klingenfach für Ersatzklinge	160 mm	0,18	16,50
09-700010	Trapez-Ersatzklingen à 10 Stück	0,55	3,10	
09-700020	Haken-Ersatzklingen à 10 Stück	0,50	5,30	

Dachbahnschneider



Art.- Nr.	Ausführung		€ /St.
09-214000	Kunststoff mit Klingenfach im Griff inkl. 6 Klingen	0,12	35,60
09-214001	Ersatzklinge	0,06	1,50

Zeichen- erklärung:	a	b	c	VPE	
	Gesamtlänge	Nutzlänge	Größe	Verpackungseinheit	Gewicht kg

Schweißautomat UNIROOF ST und AT

zum Schweißen thermoplastischer Dichtungsbahnen auf Flach- und flach geneigten Dächern (Dachneigung bis 30°). Dank der schlanken Gehäusekonstruktion und der verschiebbaren Transportachse entfällt das zeitraubende Umrüsten der Maschine. Mühelos schweißt er randnah bis 100 mm an und auf der Attika, in der Fläche und ebenso mühelos alle schwer zugänglichen Dach-Problemzonen.

- Dank verschiebbarer Transportachse meistert er randnahes Schweißen an und auf der Attika ohne Umrüsten
- Der in der Andruckrolle integrierte wartungsfreie Direktantrieb führt zu deutlich optimierter Gesamtperformance und Servicefreundlichkeit
- Baustellenerprobtes Design für ergonomische Handhabung, flexible Standortwechsel und optimale Geräteführung
- Effizient: deutlich mehr Schweißleistung wie vergleichbare Maschinen
- Geschwindigkeit: 1 – 10 m/min (materialabhängig).
- Schweissdüsenbreite 40 mm
- Im Lieferumfang enthalten: Gerätekoffer, 3 Zusatzgewichte, Drahtbürste, 2 Schweißbleche, Führungsstab, 6-Kantschlüssel Nr. 4
- Temperatur 100 – 620 °

Art.- Nr.	Ausführung	⚖	€/St.
09-153600	UNIROOF ST 230 Volt / 3450 Watt Bürstenmotor für Gebläse (Antriebsmotor bürstenlos) Manuell einstellbare Temperatur, Antrieb und Luftmenge über Drehknöpfe	17,50	3.350,00
09-153598	UNIROOF AT 230 Volt / 3450 Watt Bürstenloser, fast wartungsfreier Motor für Gebläse und Antrieb Digitale Regelung von Temperatur, Antrieb und Luftmenge Display zeigt alle Schweißparameter	17,50	4.619,00
09-155325	Grip-Düse zum Aufrauen und gleichzeitigem Schweißen von TPO-Folien.		523,00
09-155414	Dach Strukturprofil-Kit		738,00
09-154462	Düsen Einstellschablone		25,00
09-154522	Transportachse 300 mm		135,00



Zeichen- erklärung:	a	b	c	VPE	⚖
	Gesamtlänge	Nutzlänge	Größe	Verpackungseinheit	Gewicht kg

Heißluftgeräte

Schweißautomat VARIMAT 2

verbindet Kunststoffdichtungsbahnen mittels der neu konzipierten und design-geschützten Schweißdüse noch schneller und damit wirtschaftlicher. Temperatur und Geschwindigkeit können stufenlos gesteuert werden. Das Gerät besitzt einen wartungsfreien, bürstenlosen Gebläsemotor, ein graphisches Display mit 'e-Drive' und der Möglichkeit individuelle Schweißparameter zu speichern.

Die patentierte Pendel-/Andrückrolle gleicht Unebenheiten des Untergrundes aus.

Ein Abkühlmodus und ein Wiederanlaufschutz zur Brandvorbeugung nach Stromunterbrechung wurden in die Gerätesteuerung integriert.

Lieferumfang :

eine Gerätebox mit Ein-/Ausfahrmöglichkeit, 2 Schweißplatten zum optimalen Schweißbeginn und eine Stahlbürste zur Düsenreinigung. Geschwindigkeit: 0,7 – 12 m/min (materialabhängig).

Schweißdüsenbreite 40 mm



Art.- Nr.	Ausführung	Temperatur °	⚖	€/St.
09-138108	VARIMAT 2 230 Volt / 4600 Watt	20 - 620	35,00	6.649,00
09-115996	VARIMAT 2 400 Volt / 5700 Watt	20 - 620	35,00	6.649,00
09-107067	Zusatzgewicht			99,00
09-113995	Gripdüse 30 mm mit Raspel oben/unten			1.340,00
09-113600	Gripdüse 40 mm für FPO mit Raspel oben/unten und Niederhalter obere Bahn			674,00
09-116323	Rechendüse 40 mm für PVC			422,00
09-143179	Rechendüse 40 mm für PVC mit Andrückrolle für harte Untergründe			653,00

Zeichen- erklärung:	a	b	c	VPE	⚖
	Gesamtlänge	Nutzlänge	Größe	Verpackungseinheit	Gewicht kg