

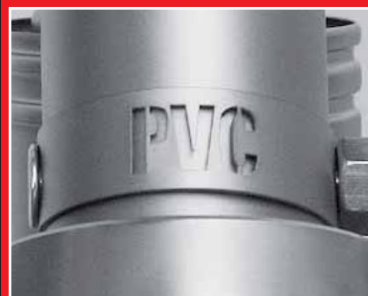


PLASTIC WELDING

# Hand-Extruder WELDPLAST S2 PVC



Die neue Ära  
im PVC-  
Schweissen



# Ein Meilenstein im PVC-Schweissen.

Der neue WELDPLAST S2 für PVC ist ein Meisterstück modernster Technik. Sein Äusseres erfüllt die höchsten Ansprüche an Funktionalität und Design, sein Inneres die hohen Anforderungen an das zu verarbeitende Material. Selbst PVC-U verarbeitet er problemlos. Die laborgeprüften Festigkeitswerte erreichen eine noch nie dagewesene Qualität. Beim Design des neuen Gerätes wurden die Erfahrungen von Anwender und Entwickler gleichermassen konsequent eingebracht. Das Resultat ist ein Hand-Extruder, der nicht nur durch seine Verarbeitungsqualität, sondern auch durch seine Ergonomie besticht.

## Digital geregelter Hand-Extruder

### WELDPLAST S2 PVC

Als Kernstück des neuen Hand-Extruders wurde eine speziell auf PVC ausgelegte Schnecke entwickelt. Zusammen mit unzähligen technischen Neuerungen ist der WELDPLAST S2 PVC damit ein Gerät, welches in jeder Beziehung überzeugt.



Der Name Leister bürgt für Zuverlässigkeit und Langlebigkeit.



Das kompakte Gerät produziert trotz seiner geringen Grösse bis zu 2.7 kg Extrudat pro Stunde.

#### Technische Daten

Spannung	V~	230
Leistung	W	3000
Frequenz	Hz	50/60
Material		PVC-U, HD-PE, LD-PE, PP (weitere Materialien auf Anfrage)
Schweisdraht Ø	mm	3/4
Ausstoss Ø 4 mm	kg/h	PVC-U: 1.5–2.7   PE: 1.0–2.3   PP: 0.9–2.0
Ausstoss Ø 3 mm	kg/h	PVC-U: 0.9–1.7   PE: 0.6–1.3   PP: 0.5–1.2
Masse L x B x H	mm	450 x 98 x 260 (ohne Schweissschuh)
Gewicht	kg	5.8 (ohne Netzanschlussleitung)
Konformitätszeichen		CE
Zertifizierungsart		CCA
Schutzklasse I		⊕

#### Artikel-Nummern WELDPLAST S2, 230 V, Euro-Stecker:

PVC-Version für PVC-U, HD-PE, LD-PE, PP	135.724
Standard-Version für HD-PE, LD-PE, PP	127.215

Änderungen der technischen Daten bleiben vorbehalten.



Die perfekte Verschmelzung von Funktionalität und Design:  
Der neue WELDPLAST S2 PVC.



Auf der praktischen Geräteablage ist der WELDPLAST S2 PVC immer griffbereit.

Im praktischen Leister-Koffer lässt sich alles ordentlich verstauen (Koffer im Lieferumfang enthalten).



Multifunktionales Display



Beidseitiger, drallfreier Draht-ein-zug



Stufenlos schwenkbarer Handgriff



Heissluft-Mantelrohr als Hitzeschutz



Wartungsfreies Gebläse



Einfach veränderbare Luftfüh-rung für alle Schweisspositionen






Geräuscharmes, leistungsstarkes Getriebe



PVC-optimierte Extruder-schnecke

## Zubehör WELDPLAST S2 PVC

	<b>131.451</b>	Geräteablage
	<b>119.159</b>	Schweiss-schuh komplett, Kehlnaht
	<b>119.161</b>	5/6 mm
	<b>119.163</b>	8/10 mm
		15 mm
		Schweiss-schuh komplett, V/X-Naht
	<b>119.193</b>	V-Naht 5/6 und X-Naht 10/12 mm
	<b>119.194</b>	V-Naht 8/10 und X-Naht 15/20 mm
	<b>119.195</b>	V-Naht 12 und X-Naht 25 mm
	<b>119.196</b>	V-Naht 15 und X-Naht 30 mm

Wir führen viele weitere Schweiss-schuhe im Programm. Fragen Sie uns an!



**Headquarters:**

Leister Process Technologies  
Galileo-Strasse 10  
6056 Kaegiswil/Switzerland

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

[www.leister.com](http://www.leister.com)

Leister Process Technologies ist ISO 9001:2000 zertifiziert.

Änderungen vorbehalten.



Unser dichtes Netzwerk umfasst über 120 Verkaufs- und Servicestellen in mehr als 60 Ländern.

© Copyright by Leister