

## PLIOCUT-A

**Aufheizzeit:** sofort  
**Spannung:** 230V - 20W  
**Schneidetemperatur:** 400°C  
**Länge des Heizfadens:** 100 mm  
**Eigenschaften:** IEC-EN 61558-2-6

**Anwendung:** Tischgerät, für kleinere und mittlere Serienarbeiten. Kontinuierliches Heizen mittels An/Aus-Schalter. Die Heizlänge von 100 mm erlaubt den Flachschnitt von Schläuchen grosser Breite.



Typ	Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht (g)	
PLIOCUT-A	0625 0250 000	komplettes Gerät 230/6V	1580	1
Schneidfaden	0625 0260 000	Etui von 10 Ersatzfäden	-	1

## HSG

**Aufheizzeit:** 6 bis 8 Sekunden  
**Leistung:** 230V - 40W  
**Schneidetemperatur:** 600°C  
**Länge der Heizklinge:** **HSG 00** 30 mm  
**HSG-00-VW** 60 mm

**Anwendung:** Tischgerät, für grössere Serienarbeiten. Das HSG 00 Modell heizt ununterbrochen, während das HSG-00-VW-Modell mit einem Temperaturregler versehen ist. Die Klinge aus Stahl garantiert eine verlängerte Lebensdauer.



Typ	Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht (g)	
HSG 00	0625 0255 000	komplettes Gerät, Klinge 54 mm	1500	1
HSG-L	0625 0265 000	Ersatzklinge	-	1
HSG-00-VW	0625 0257 000	komplettes Gerät, Klinge 88 mm	4800	1
HSG-L88	0625 0269 000	Ersatzklinge	-	1

## IRODA

**Abmessungen:** 11,5 x 8 x 2,5 cm  
**Brennstoff:** Butangas (nicht inbegriffen)  
**Heizdauer:** 20 Minuten pro Patrone

**Anwendung:** tragbares "Piezo-elektronisches" Wärmegerät für das Verschweissen von Geflechschläuchen.



Typ	Art. Nr.	Gewicht (g)	
IRODA	0533 0120 000	95	1