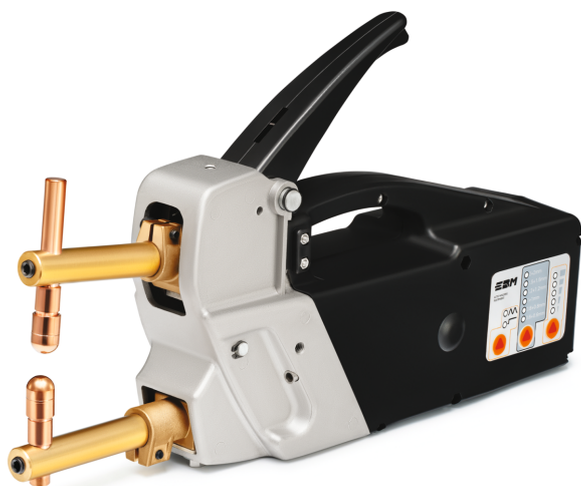


# SWT-230 SWT-400



Клещи ручные SWT – переносные сварочные аппараты с микропроцессорным управлением, предназначенные для точечной сварки листов толщиной 2+2 мм.

## ОСОБЕННОСТИ:

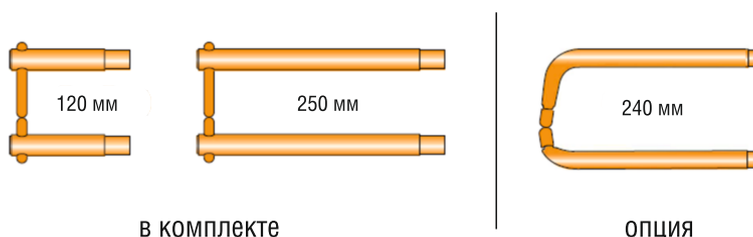


- Автоматическая регулировка времени точечной сварки и тока в зависимости от выбранной толщины материала;
- Выбор между непрерывным и импульсным режимом работы;
- Наличие импульсного режима позволяет производить сварку листов из высокопрочной стали с высоким пределом текучести;
- Регулировка давления на консоль от 40 до 120 кг (консоли 120 мм);
- Электронный таймер с регулируемым временем точечной сварки от 0,1 сек. до 1,2 сек.;
- Ручка из термостойкого материала;
- В комплекте транспортировочный кейс и консоли 120 мм и 250 мм с электродами.

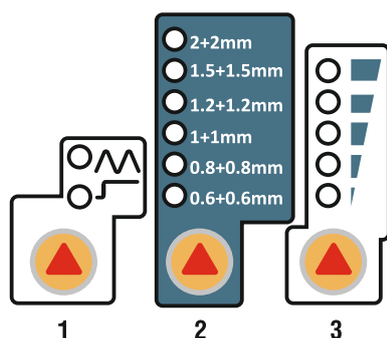
## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ:

Толщина листов, мм	Количество точек в час	
	Постоянный ток	Импульсный ток
0,6 + 0,6	380	150
0,8 + 0,8	280	115
1,0 + 1,0	200	90
1,2 + 1,2	130	65
1,5 + 1,5	75	50
2,0 + 2,0	42	35

## КОНСОЛИ С ЭЛЕКТРОДАМИ:

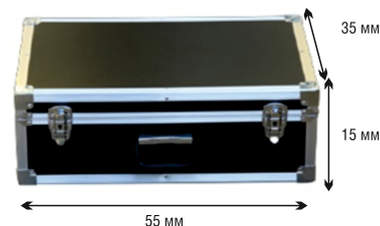


## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ:



Кнопка 1 – выбор между непрерывным и импульсным режимом работы.  
 Кнопка 2 – выбор толщины листа.  
 Кнопка 3 – корректировка времени точечной сварки.

## УПАКОВКА:



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

	CODE	V <sub>PH</sub> V (50-60Hz)	A <sub>OUT</sub> A	V <sub>0</sub> V	≡ mm	∅ mm	mm	DUTY CYCLE	IP	LxWxH cm	kg
SWT-230	1507113	220 (1ph)	6300	2	16	0,9	2 + 2	1,5	Ip20	450x200x100	10
SWT-400	1507114	380 (2ph)	6300	2	16	0,9	2 + 2	1,5	Ip20	450x200x100	10