








## КОМПЛЕКТ СВАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

для сварки ПВХ-мембран (на одну бригаду)

Изображение	Краткое описание	Кол-во
	<p>Ручной сварочный аппарат "<a href="#">Триак S</a>" (Triac S) со встроенной подачей воздуха и плавной регулировкой температуры. Надежный, недорогой многоцелевой ручной аппарат с плавной регулировкой температуры. 230 В, 1600 Вт, 1,3 кг, 340x90 мм, 230 л/мин, без насадок регулировка температуры 20-700°C</p>	<b>2</b>
	<p>Сварочный полуавтомат "<a href="#">Триак Драйв</a>" Комплектация :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- узел привода</li> <li>- насадка 38 мм (30мм) внешняя</li> <li>- насадка 38 мм (30мм) внутренняя</li> <li>- прижимной ролик 38мм (30мм)</li> <li>- опора двойная</li> <li>- рукоятка</li> </ul> <p>В качестве фена - Триак PID (электронная регулировка, цифр.дисплей, 230В, 1600Вт)</p>	<b>1</b>
	<p>Сварочный автомат "<a href="#">Варимат-V2</a>" на шов 40 мм для кровельных покрытий из ПВХ, ПЭ, ХСПЭ, ТПО, ЭПДМ и битумных кровельных покрытий 230\400 В, 4600\5300 Вт, 22 кг (с кабелем 5 м), 640x430x330 мм, регулировка температуры 20-620°C, регулировка скорости 0,5-12,0 м/мин, регулировка расхода воздуха 50-100%</p>	<b>1</b>
	<p>Прикаточный ролик из латуни для сварки внахлест, на подшипнике</p>	<b>2</b>
	<p>Прикаточные ролики из силикона\тефлона на подшипниках шириной 28 мм и 40 мм.</p>	<b>4</b>
	<p>Щелевая насадка 20 мм для сварки внахлест</p>	<b>2</b>
	<p>Щелевая насадка 40 мм для сварки внахлест</p>	<b>2</b>