

Внимание! Все гидравлические аппараты фирмы SAURON сертифицированы для сварки		
Наименование	Тип	Произ-тель
Сварочные аппараты для сварки встык с механическим приводом		
"ПАЙПФИЮЗ -6160N" Сварочный аппарат для стыковой сварки труб д.40-160мм. Включает в себя : Станину, торцеватель с электроприводом 230 В, 420Вт: нагревательный элемент с электронным регулятором 230 В, 800 Вт: Редукционные кольца: 40, 50, 56, 63, 75, 90, 110	<u>ручной</u>	J SAURON SA (Франция)
"WM 160" Для стыковой сварки труб 40-160мм. В Комплекте: Центратор с механическим приводом, нагревательный элемент с термостатическим регулятором температуры 220В, 1500Вт; торцеватель с электроприводом 220В, 750Вт; редукционные кольца (вкладыши) 40, 50,	<u>ручной</u>	Турция
"WELD - 160" Сварочный аппарат для стыковой сварки труб д.40-160мм. Включает в себя : Станину, торцеватель с электроприводом 230 В, 420Вт: нагревательный элемент с электронным регулятором 230 В, 800 Вт: Редукционные кольца: 40, 50, 56, 63, 75, 90, 110	<u>ручной</u>	Италия
"WELD - 250" Сварочный аппарат для стыковой сварки труб д.90-250мм. Включает в себя : Станину, торцеватель с электроприводом 230 В, 550Вт: нагревательный элемент с электронным регулятором 230 В, 1500 Вт: Редукционные кольца: 90, 110, 160, 180, 200, 225 м	<u>ручной</u>	Италия
Сварочные аппараты для сварки встык с гидравлическим приводом		
"WM 250" Для стыковой сварки труб 90-250мм. В Комплекте: Центратор с гидравлическим приводом, нагревательный элемент с термостатическим регулятором температуры 220В, 3000Вт; торцеватель с электроприводом 220В, 750Вт;гидравлический агрегат 220В, 370Вт ред	<u>ручной</u>	Турция
"ПАЙПФИЮЗ -250" Сварочный аппарат для стыковой сварки труб д.63-250. Включает в себя : Станину, торцеватель с электроприводом 230 В, 0,7 кВт: нагревательный элемент с электронным регулятором 230 В, 2,1 кВт: гидравлический агрегат 230 В, 0,34 кВт.	<u>ручной</u>	J SAURON SA (Франция)
"ПРОТОФИЮЗ -250" Сварочный аппарат для стыковой сварки труб д.63-250мм. Включает в себя : Станину, торцеватель с электроприводом 230 В, 0,7 кВт: нагревательный элемент с электронным регулятором 230 В, 2,1 кВт: гидравлический агрегат 230 В, 0,34 кВт.	<u>Полуавтомат</u>	J SAURON SA (Франция)
НОВИНКА!! "ПРОТОФИЮЗ -250" + "БАРБАРА МИКС" Сварочный аппарат для сварки труб д.63-250мм. Методом сварки встык и с помощью фитингов с закладным нагревателем. Включает в себя : Станину, торцеватель с электроприводом 230 В, 0,7 кВт: нагревательный элемент с	<u>Полуавтомат</u>	J SAURON SA (Франция)
"ПИЛОТФИЮЗ -250" Сварочный аппарат для стыковой сварки труб д.63-250мм. Включает в себя : Станину, торцеватель с электроприводом 230 В, 0,7 кВт: нагревательный элемент с электронным регулятором 230 В, 2,1 кВт и автоматическим выбросом, гидравлический агрег	<u>автомат</u>	J SAURON SA (Франция)
Редукционные кольца для сварочного аппарата для сварки встык "ПФ-250" (225,160,140,125,110,90,75,63), цена за 1 диам.		J SAURON SA (Франция)

<p>"WM 315" Для стыковой сварки труб 90-315мм. В Комплекте: Центратор с гидравлическим приводом, нагревательный элемент с термостатическим регулятором температуры 220В, 3500Вт; торцеватель с электроприводом 220В, 750Вт; гидравлический агрегат 220В, 550Вт</p>	<p><u>ручной</u></p>	<p><u>Турция</u></p>
<p>"ПАЙПФЮЗ -315" Сварочный аппарат для стыковой сварки труб д.90-315мм. Включает в себя : Станину, торцеватель с электроприводом 230 В, 0,9 кВт: нагревательный элемент с электронным регулятором 230 В, 2,1 кВт: гидравлический агрегат 230 В, 0,55 кВт.</p>	<p><u>ручной</u></p>	<p>J SAURON SA (Франция)</p>
<p>"ПРОТОФЮЗ -315" Сварочный аппарат для стыковой сварки труб д.90-315мм. Включает в себя : Станину, торцеватель с электроприводом 230 В, 0,9 кВт: нагревательный элемент с электронным регулятором 230 В, 2,1 кВт: гидравлический агрегат 230 В, 0,55 кВт.</p>	<p><u>Полу автомат</u></p>	<p>J SAURON SA (Франция)</p>
<p><u>НОВИНКА!! "ПРОТОФЮЗ -315" + "БАРБАРА МИКС"</u> Сварочный аппарат для сварки труб д.90-315мм. Методом сварки встык и с помощью фитингов с закладным нагревателем. Включает в себя : Станину, торцеватель с электроприводом 230 В, 0,9 кВт: нагревательный элемент с</p>	<p><u>Полу автомат</u></p>	<p>J SAURON SA (Франция)</p>