

## ProTIG-200 AC/DC

Многофункционален заваръчен апарат за ВИГ заваряване с волфрамови електроди в защитна среда от инертен газ с прав и променлив ток и ръчно електродъгово заваряване (РЕДЗ)



**ProTIG-200 AC/DC** е инвертор, подходящ за заварка на детайли от обикновена и неръждаема стомана, алуминий, алуминиеви сплави, медни сплави и др. С него може да се правят заварки по **метода RIV (точкова заварка)**. Има отлично запалване и постоянна стабилна дъга, като в резултат на това се работи лесно, а заварките се получават с отлично качество. Заваръчната машина може да работи на открито и да се захранва от генератор.

## ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметър	ProTIG-200 AC/DC
Захранване, V	220/230
Работен обхват на тока, A	5 - 200
Граница на промяна на напрежението в захранващата мрежа, V	190 - 260
Запалване на дъгата при ВИГ заваряване	безконтактно (HF)
Режим на работа с бутон на горелката за ВИГ заваряване	двутаков (2T) и четиритаков (4T)
Време за подаване на защитен газ преди и след заваряване, сек.	0,1 - 25
Диаметър на електрода при РЕДЗ, мм	1,6 - 5
Номинална консумирана мощност, kVA	6,3
Допустимо натоварване (DC) при 40% ПВ, A	200
Допустимо натоварване (DC) при 100% ПВ, A	126
Допустимо натоварване (AC) при 50% ПВ, A	200
Допустимо натоварване (AC) при 100% ПВ, A	140
Охлаждане	автоматично
Работна температура, °C	-25 ÷ 45
Клас на защита	IP 21
Габаритни размери, Ш/Д/В, мм	194/465/350
Тегло, кг	13,5
<b>Цена с ДДС, лв</b>	<b>2407</b>

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Заваръчен апарат  
 ВИГ горелка ABICOR BINZEL, 3 м  
 Кабел маса ABICOR BINZEL, 3 м  
 Инструкция за експлоатация

Щуцер за бърза връзка на шланга за защитен газ  
 Колан за пренасяне през рамо

**ЗА КОНТАКТ: Васил Тонев на +359(0)899932704**