

RAPTOR DUTY

RONCH™

R350TIG AC/DC

EQUIPAMENTO PARA SOLDAR
EM MODO TIG E ELETRODO REVISTIDO



INVERSORA DE SOLDAGEM AC / DC TIG HF



ALTA
FREQUÊNCIA



MONOFÁSICO
E TRIFÁSICO



TENSÃO DE ENTRADA
1PH 220-240V 50/60Hz
3PH 220-240V 50/60Hz



SISTEMA DE
CONTROLE MCU



TECNOLOGIA
AC / DC



VERSATILIDADE COM
GERADORES



PROTEÇÃO 440V



CONTROLE REMOTO
EM PEDAL (OPCIONAL)



ITENS INCLUSOS

- Cabo porta-eletrodo 3 m
- Cabo de fixação de aterramento 3 m
- Tocha PRO 18 refrigerada à água de 4 m.
- Unidade de refrigeração à água
- Carrinho
- Mangueira de gás de 4 m

PARÂMETROS

| Modelo | R350TIG AC/DC | | | | | |
|---------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---------------------|-------------------|----------------------|
| Tensão de entrada (V) | 1-220/230/240 (±10%) | 3-220/230/240 (±10%) | Classe de isolamento | H | | |
| Frequência (Hz) | 50 / 60 | | Classe de proteção | IP23 | | |
| Corrente nominal de entrada (A) | 36 AC MMA | 34 AC TIG | 38 AC MMA | 28 AC TIG | Refrigeração | Ar forçado |
| | 40 DC MMA | 35 DC TIG | 40 DC MMA | 30 DC TIG | | |
| Ciclo de trabalho (40°C 10min) | 200A a 60% | 250A a 60% | 350A a 60% | | Dimensões (mm) | 550 / 240 / 445 |
| | 160A a 100% | 200A a 100% | 280A a 100% | | | |
| Faixa de corrente (A) | 10~200 | 10~250 | 10~350 | | Fluxo pré/pós (s) | 0.1 ~ 2.0 / 0 ~ 10.0 |
| Frequência AC (Hz) | 50~250 | | | Tensão em vazio (V) | 58 | |
| Efeito de limpeza (%) (AC TIG) | -5 ~ +5 | | | Eficiência (%) | 85 | |

RONCH™

www.ronchsoldas.com.br

1 ANO DE GARANTIA