

Заваръчен апарат MIG/SG 130 A / GUDE 20071 /



Заваръчен апарат MIG/SG 130 A / GUDE 20071 /

- За проводници с флуидно покритие до 0.9 мм (малка намотка).
- Корпус от прахово боядисана ламарина.
- Защита от претоварване.
- Охлаждащ вентилатор.
- Принудително охлаждане.
- Вкл. Заваръчна тел (0.9 мм / 0.25 кг).
- ED при макс. Заваръчен ток 230 V: 10%
- Безстепенен регулируем ток (25 - 120) A
- Окомплектован с щипка маса, маркуч с директна връзка, телена четка, ролка, транспортна дръжка.
- Предназначен е за ремонтни и сервизни дейности.

Технически данни:

- Напрежение: 230 V ~ 50 Hz
- Степен на защита: 21S
- Клас на придаване: H
- Макс. номинална мощност 230V: 3,9 kVA
- Степен на предпазител (Безопасност): 16 A
- Напрежение при отворена верига (без натоварване): 32 V
- Макс. Заваръчен ток 230V: 120 A
- Заваръчен ток: 25 - 120 A
- Брой етапи на превключване: безстепенно
- Работен цикъл при макс. ток 230V: 120 ~ 10 A ~%
- Препоръчителна дебелина на материала: 1.5 - 8 мм
- Дебелина на проводника (флуидна жица): 0.9 мм
- Габаритни размери (Д x Ш x В): 350 x 190 x 320 мм
- Тегло: 13.1 кг