

Инверторен заваръчен апарат Gude GIS 160 TIG / HF 20059



Инверторен заваръчен апарат Gude GIS 160 TIG / HF 20059

- TIG заваряване и заваряване с електроди.
- Автоматично високочестотно запалване, заваръчният инвертор предлага оптимален комфорт.
- Заваряване с електроди до 4 мм диаметър и мощност до 160 А.
- Държач за електрод с кабел (9 мм конектор).
- Заземителна скоба с кабел (9 мм конектор).
- Подходящ за заваряване на инертен газ в процеса TIG с шланг за аргон.
- Оборудван е с MMA - електрод и е с горещ старт, който подобрява удара на електрода.
- Температурна защита

Техническа информация:

- Напрежение: 230 V
- Честота: 50/60 Hz
- Клас на защита: F
- IP защита: 21S
- Макс. номинална мощност 230V: 7,5 kVA
- Степен на предпазител: 16 A
- Напрежение в отворена верига: 85 V
- Макс. Заваръчен ток 230V: 160 A
- Диапазон на контрол на заваръчния ток: 10-160 A
- Работен цикъл при макс. ток 230V: 160 ~ 25 A ~%
- Препоръчителна дебелина на материала: 1,0 - 12 мм
- Горещ старт: да
- Anti Stick: да
- Arc Force: да
- MMA заваряване с електроди
- Диаметър на електрода: 1,0 - 4,0 mm

- Макс. заваръчния ток: 160 A
- Работен цикъл при макс. ток 230V: 160 ~ 25 A ~%
- ТИГ заваряване
- Работен цикъл при