

## Комбиниран инверторен електрожен и телоподаващо GEKO G80097 - MIG, TIG, MMA, 10-160A



## Комбиниран инверторен електрожен и телоподаващо GEKO G80097 - MIG, TIG, MMA, 10-160A

- Комбиниран инверторен електрожен и телоподаващо GEKO G80097 е предназначен за MIG/TIG/MMA точно и гладко заваряване
- Диаметърът на телта е 0.6/0.8 мм, а диаметърът на електродите - 2.5-4 мм
- Оборудван е с контролен панел, позволяващ контролиране на работните параметри
- Заваръчният апарат включва технология за постоянен ток, позволяваща получаване на стабилна дъга
- Той разполага с ергономична дръжка за носене, работи тихо и има компактен размер за по-добра мобилност

## Окомплектовка:

- DIN заземителен кабел със скоба
- Маска за заваряване
- Четка за почистване
- Кабел за масово заваряване

## Характеристики:

- Режим на работа: MIG/TIG/MMA
- Захранващо напрежение: 230 V
- Честота: 50 Hz
- Напрежение на празен ход: 16-22 A
- Диаметър на телта: 0.6/0.8 мм
- Диаметър на електродите: 2.5-4 мм
- Номинален цикъл на заваряване: 60%
- Заваръчен ток: 30-160 A (MIG), 20-120 A (MMA), 10-120 A (TIG)
- Скорост на телта: 3-15 м/мин
- Тегло: 6.7 кг

- Гаранция за физически лица: 2 години
- Гаранция за юридически лица: 1 година
- Производител: Gelaro Robert Kowalczyk - Полша