

Монофазен инверторен електрожен REM Power WMEm MIG 180 0311802503 - MIG/MAG и MMA, 1.6-3.2 мм, 30-180A



Монофазен инверторен електрожен REM Power WMEm MIG 180 0311802503 - MIG/MAG и MMA, 1.6-3.2 мм, 30-180A

- Инверторният електрожен REM Power WMEm MIG 180 е подходящ за заваряване при изграждане или ремонт на леки метални конструкции, при заваряване на цинкувана стоманена ламарина, на ламарини от неръждаема стомана, както и на изделия от алуминий
- Силата на заваръчния му ток е 180 A, напрежението - 230 V AC и може да работи с електроди с диаметър 0.6-1 мм
- Отличава с функцията Burn-Back, която, в зависимост от скоростта на подаване на телта, регулира продължителността на горене на дъгата при прекратяване на заваряването с цел избягване на "залепването" на края на телта в заваръчната вана
- Окомплектовка: MIG горелка, маркуч за газ , скоба за маркуч 2 бр., дюза (0.6, 0,8 и 0.9 мм)

Параметри:

- Захранващо напрежение: 230V, 50Hz
- Обхват на регулиране на тока: 30 - 180 A
- Напрежение при отворена верига: 68 V
- Диаметър на електродите: 1.6 - 3.2 мм
- Диаметър на заваръчната тел: 0.6 - 1 мм
- Допустимо натоварване MMA: 20% 150 A; 60% 87 A; 100% 67 A
- Допустимо натоварване MIG: 20% 180 A; 60% 104 A; 100% 80 A
- Размер на шпулата с тел: ф 100-200 мм
- Работен газ: въглероден диоксид
- Дължина на шланга: 2.7 м
- Размери: 450x195x337 мм
- Клас на защита: IP21S

- Тегло: 14.8 кг.
- Гаранция: 1 година за юридически лица
- Гаранция: 2 години за физически лица
- Производител: Rheinland Elektro Maschinen Group - Германия