

Електрожен инверторен с телоподаващо устройство Elektro Maschinen WME 250Di 312502001 - 40-250A/1.6-4.0мм + Електрожен инверторен Elektro Maschinen WME 200 0302003501 - 190A



Електрожен инверторен с телоподаващо устройство Elektro Maschinen WME 250Di 312502001 - 40-250A/1.6-4.0мм + Електрожен инверторен Elektro Maschinen WME 200 - 190A

Електрожен инверторен с телоподаващо устройство Elektro Maschinen WME 250Di 312502001 - 40-250A/1.6-4.0мм

- Изработен на базата на стандартите за безопасност и надежност при всички условия на заваряване
- Инверторен заваръчен автомат с малки размери и тегло, подходящ за използване навсякъде
- Перфектна дъга, благодарение на модерен телоподаващ механизъм и отличните характеристики на токоизточника
- MIG MMA
- Голям цифров дисплей
- Защита от пренатоварване

#### Характеристики:

- Захранващо напрежение: 1Ph-230V -15%/+15% 50/60 Hz
- Мощност: 7,5 Kw
- Напрежение на празен ход: 69V
- Обхват на заваръчния ток: 40-250A
- Диаметър на електродите: 1.6-4.0 мм
- Максимален диаметър на ролката: 300мм
- Диаметър на заваръчната тел: 0,6-1,2мм
- Диаметър на стоманена тел: 0,6-0,8мм
- Диаметър на алуминиева заваръчна тел: 0,6-0,8мм
- Капацитет на натоварване MIG: 60%ПВ 144A/21.2V, 100%ПВ 112A/19.6V
- Капацитет на натоварване MMA: 60%ПВ 115A/27.2, 100%ПВ 90A/23.6V
- Клас на защита: IP21

- ISO9001; EN; CE; GS
- Стандартно оборудване: MIG шланг 3м, скоба ф7, гас маркуч ф5.5x8(0.75м)
- Тегло: 50 кг

Електрожен инверторен Elektro Maschinen WMEм 200 0302003501 - 190A

- Инверторният електрожен на REM Power WMEм 200 обединява в себе си най-модерната цифрова технология в областта на TIG заваряването
- Използването на машината е лесно, защото е необходимо да се направи само текуща настройка, а за останалата част се грижи електрониката
- Устройството има светодиода за включване и показване на грешките и може да работи и с генератор
- Електронна защита го защитава при по-високо или по-ниско от номиналното захранващо напрежение, както и с термична защита срещу прегряване при неподходящ режим на работа

Характеристики:

- Захранващо напрежение (V/%): 230/1 +/- 15%
- Честота (Hz): 50/60
- Главен предпазител (A): 16
- Обхват на заваръчния ток (A): 20.0-190
- Номинално изходно напрежение (V) 20.8 - 26.8
- Напрежение на празен ход: 59 V
- Диаметър на електродите: 1.6-4.0 мм
- Капацитет на натоварване 30%, (MMA) A/V: 190 / 27.6
- Капацитет на натоварване 60%, (MMA) A/V: 155 / 26.2
- Клас на защита: IP21S
- Дължина на заваръчен кабел: 2мм 190A
- Дължина на кабел маса: 3мм 190A
- ОКС: 50
- Размери: 330x132x216 мм
- Тегло: 6.3 кг
  
- Общо тегло: 56.3 кг
  
- Гаранция: 1 година за юридически лица
- Гаранция: 2 години за физически лица
- Производител: Rheinland Elektro Maschinen Group - Германия