

## Заваръчен апарат-електрожен Deca D-MIG 520SD 180A 259000 - 16A



## Заваръчен апарат-електрожен Deca D-MIG 520SD 180A 259000 - 16A

- Заваръчен апарат-електрожен Deca D-MIG 520SD е система за заваряване МИГ МАГ
  - Система за автоматично регулиране на скоростта на проводниците
  - С цифрова технология SIMPLE WELD
  - За заваряването на стоманената тел, алуминий, MG и Si, CuSi3 / CuAl (МИГ спояване) се използва за новите твърди стомани HSS, EHS, UHS и BORO стомана
  - Ключ ON / OFF за изключване на машината, без да променя настройката на мощността
  - Защита от претоварване
  - Цифров амперметър / волтметър
  - В тази заваръчна машина е възможно да се регулира токът на заваръчната дъга в диапазона от 25 до 180 ампера
  - Системата Simple Weld опростява процеса на заваряване, а системата Mig Brazing прави възможно заваряването със спойка, ако е необходимо, можете да свържете два поялници
  - Висококачествено заваряване и икономично потребление на електроенергия - това прави тази заваръчна машина незаменима за заваряване
  - Благодарение на микропроцесорния контрол и многобройните настройки устройството е максимално пригодно за заваряване на различни видове метали: от стомана до алуминий
  - Заваряването може да се извърши в среда на инертен или активен газ (MIG / MAG), както и без газ
  - Полуавтоматична функция SYNERGIC с микропроцесорно управление с автоматично зададени параметри за заваряване
  - Операторът определя само типа на материала за заваряване и диаметъра на жицата
- Параметри:
- Захранващо напрежение: 1Ph x 230 50/60 Hz
  - Предпазител: 16 A
  - Напрежение при отворена верига: 34 V
  - Заваръчни позиции: 6

- Мощност: 2.0 Kw @ 60 %
- Обхват на заваръчен ток: 25 &ndash; 180 A
- Работен цикъл : (%) 150 @ 20%) - (90% @ 60%)-(75@ 100%)
- Макара с подходяща жица МАКС: Ш 200-300 мм
- Стоманена жица (Ш мм): 0.6 &ndash; 1.0 мм
- Алюминиева жица (Ш мм): 0.8 &ndash; 1.0 мм
- Размери: 505x840x765 мм
- Тегло: 47.50 кг
- Гаранция: 1 година за юридически лица
- Гаранция: 2 години за физически лица
- Производител: Деса - Италия