

## Заваръчен апарат-електрожен Deca MASTROTIG 216 AC/DC 160A 284200



## Заваръчен апарат-електрожен Deca MASTROTIG 216 AC/DC 160A 284200

MMA: заваряване с обмазани електроди.

DC: Изходния ток е пряк, нито с положителен електрод (DCEP) или отрицателен електрод (DCEN).

Този ток позволява да се заварява с много видове електроди и различни метали.

TIG HF: TIG заваряване с високочестотни дъги.

TIG 2T / 4T: ръчно / автоматично заваряване.

HOT START: Увеличава текущата стойност на заваряване в сравнение с избраната по време на дъговото заваряване, като предотвратява металургични дефекти и залепването на електродите.

ANTI-залепване: Проверява и редуцира текущото заваряване, като намаля стойностите и предотвратява залепването на електрода към заварени парчета.

ARC FORCE: Регулира капките на електрода към заварената част, като предотвратява спиране на дъгата.

TIG BI-LEVEL: Две различни текущи настройки са избираеми по време на процеса на заваряване.

PRE-GAS / POST-GAS: Регулира се автоматично в зависимост от стойността на заваръчния ток и продължителността на заваръчния шев.

Термостатична защита. Защита от претоварване: Могат да бъдат свързани към мотогенератор, (с контролирано изходно напрежение +/- 15%).

Параметри:

- Захранващо напрежение: 1Ph-230V
- Предпазител: 16A
- Мощност: 4Kw
- Препоръчителна мощност при ток от генератор: 8.5kW
- Фактор на мощността cosφ: 0,8
- Напрежение на празен ход: 80 V
- Обхват на заваръчния ток:

TIG: 5-160 A

MMA: 20-130 A

- Диаметър на електродите:

TIG: 1.0-3.2 мм

MMA: 1.6-3,2 мм

- Размери: 415x193x417 мм.

- Клас на защита: IP21

- ISO9001; EN; CE; GS

- Тегло: 11кг.

- Гаранция: 1 година за юридически лица

- Гаранция: 2 години за физически лица

Производител: Dеса - Италия