

Сварочная аппарат с проволокой для сварки MIG-MAG. Подходит для непрерывной и точечной сварки, с электронным регулированием времени точечной сварки. Гибкость применения с различными типами материалов, таких как: сталь, нержавеющая сталь, высокопрочная сталь, алюминий. Укомплектован принадлежностями для сварки MIG-MAG.



**AUTOMOTIVE**

**PROFESSIONAL**



| Нормативы:  | LVD: EN 60974-1                   | LVD: EN 50445               | EMC: EN 60974-10                      |                                       |                           |                                  |                  |                         |                 |
|-------------|-----------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------|----------------------------------|------------------|-------------------------|-----------------|
| <b>CODE</b> | <b>V<sub>ph</sub></b><br>V50/60Hz | <b>A<sup>MIN</sup></b><br>A | <b>A<sup>MAX</sup></b><br>A EN60974-1 | <b>A<sup>60%</sup></b><br>A EN60974-1 | <b>V<sub>o</sub></b><br>V | <b>P<sup>60% MAX</sup></b><br>kW | <b>A</b><br>A    | <b>cosphi</b><br>cosphi | <b>nr</b><br>nr |
| 821060      | 230 / 400<br>3 ph                 | 25<br>200                   | 160<br>25 %                           | 105                                   | 31                        | 3<br>5,5                         | 10 / 6           | 0,9                     | 6               |
| <b>mm</b>   | <b>mm</b>                         | <b>mm</b>                   | <b>IP</b>                             | <b>cm(L,W,H)</b>                      | <b>kg</b>                 | <b>BAR CODE</b>                  | <b>pz/pallet</b> | <b>pz/pallet - B</b>    |                 |
| 0,6<br>1    | 0,8                               | 0,8<br>1                    | IP21                                  | 80<br>45<br>65,5                      | 44                        | 8004897601<br>42 7               | 6                | 3                       |                 |