

SIDAL
By **MOUSSAOUI**
INDUSTRY®



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

المواصفات الفنية

Méthodes	Manuel avec électrode enrobée	الأساليب
Puissance maxi	5,5 (KVA)	القوة القصوى
Alimentation Primaire monophasée biphasée	220 / 380 V - 50 / 60 Hz	جهد الإدخال الأساسي المزدوج مع التردد
Courant	AC / CA	وضع التحكم
Tension à vide	48 à 63 V.	جهد الدائرة المفتوحة
Courant de soudage	35A - 140 A	تيار اللحام
Diamètre d'électrode	1,6 à 4 mm	قطر القطب
Type d'électrode	Rutile	نوع القطب
Classe d'isolation	H	فئة العزل
Indice de protection	23	مؤشر الحماية
Dimensions	265 x 320 x 205 mm	الأبعاد
Poids	29 Kg	الوزن
Conformité aux normes	NF EN 50504	مطابق للمعايير

Applications

Les réparations et maintenances, Les petits travaux, Chaudronnerie et ferronnerie, Travaux artisanaux.

Accessoires

- | | | |
|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1- Câble d'alimentation. | 3- Une pince porte-électrode. | 5- Une pince de masse. |
| 2- Un câble de pince. | 4- Un câble de masse. | 6- Manuel de sécurité, d'emploi et d'entretien. |

Caracteristiques

- | | |
|--|--------------------------------------|
| 1- Robuste et compacte. | 4- Se raccorde au réseau domestique. |
| 2- Convient à tout type de matériel de soudage. | 5- Utilisation très simple. |
| 3- Travail dans les conditions climatiques les plus sévères. | |