



Poste onduleur inverter portable pour le soudage multiprocédés MIG/MAG, MMA et TIG DC. Idéal pour les travaux de chaudronnerie et de serrurerie, et pour des travaux sur chantier grâce à son faible encombrement. MIG/MAG 200A. Bobine de fil massif 20cm - 5kg, diamètre 0,8-1,0mm. Arc doux et sans projections. Contrôle d'inductance. Changement de polarité. Compatible avec fil fourré NOGAZ. Soudage d'électrodes enrobées, basiques et inox. Procédé de soudage TIG DC.

Protection : IP21

Dimensions : 28x57x46cm

Poids : 9,8kg

Livré sans torche MIG avec pince de masse, porte électrode, câbles, brosse, masque à main, tuyau

Code	Intensité maxi	Voltage
675916	200A	230V