



KEMPPi

Solution de soudage TIG-DC idéale pour les applications de construction légère, d'installation, de réparation et de maintenance
 puissante technologie de source d'énergie PFC (excellent rendement et possibilité de fonctionner avec de très longs câbles d'alimentation de plus de 100 m)
 doté d'un grand affichage LED et de diverses fonctionnalités, dont le paramètre des temps de pré-gaz et de post-gaz, réglage de la montée ou de la descente du courant de soudage, ainsi que des options de contrôle à distance
 appareil à double procédé qui assure également un soudage MMA de grande qualité (EE jusqu'à 4 mm)
 amorçage d' arc précis dès 5 A
 utilisable sur secteur ou groupe électrogène
 livré avec torche TIG TX 225 G 8m, manodétendeur AR 40 L/min.

Caractéristiques

consommation primaire (a)	16
facteur de marche à 40°C à 100% (a)	140 (mma : 110)
facteur de marche à 40°C à i2 max. (%)	35
gamme d'intensité de soudage (i2) (a)	5 - 200 (mma : 170)
poids (kg)	11
tension à vide (v)	95
tension d'alimentation (v)	230

Référence	Prix HT
10535339 POSTE TIG DC MINARC TIG EVO 200 EQUIPE	-