

Gysmi 80P



- Poste à technologie inverter avec commande par micro-processeur.
- Dynamique d'arc révolutionnaire et unique sur le marché.
- Soude toutes les électrodes Rutiles, fontes et inox en courant continu
- Pratique, grâce à son poids plume (2,5 kg), son volume très réduit et sa très faible consommation



MMA

- ✓ Amorçage immédiat grâce à sa tension à vide très élevée
- ✓ Puissance de soudage constante
- ✓ Fusion très douce due à son courant continu
- ✓ Insensible aux fluctuations du courant secteur ou à la longueur d'arc.
- ✓ Très bonne pénétration et parfaite stabilité de l'arc.









REF.029958

Livré en carton avec

- Câble de masse
- Porte-électrode

REF.029941

Livré en valise avec

- Câble de masse
- Porte-électrode
- Masque à main
- Marteau-brosse

ATOUTS

✓ ARC FORCE : augmentation ponctuelle du courant en situation de soudage difficile

✓ HOT START : puissance accrue à l'amorçage

✓ ANTI STICKING : procédé anti-collage

50/60Hz	<u>+</u> AM+	I2 MMA	EN60974-1 (40°C) IA X9 (60%) (12 m		Uo	cm kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15 %)	
230V	10A	10A ▽ 80A	31A	6%	85V	10x18x24cm 2,5kg	3kW	3,7kVA

C € EN 60 974 -1

MADE IN FRANCE