

POSTE MMA GYSMI 160P MONOPHASE EQUIPE

GYS



Commande par micro-processeur
soude toutes les électrodes Rutiles, Basiques, Inox, fontes en courant continu
amorçage immédiat, puissance de soudage constante et fusion très douce
insensible aux fluctuations du courant secteur ou à la longueur d'arc
très bonne pénétration et parfaite stabilité de l'arc
arc force: augmentation ponctuelle du courant en situation de soudage difficile
hot start : puissance accrue à l'amorçage
anti-sticking: procédé anti-collage
PROTEC 400 : protège contre les surtensions
livré en valise avec câble de masse et porte-électrode
Dimensions LxH (mm) : 130 x 170 x 280
Poids (kg) : 4,2.

Référence

Unité de vente

L'unité

CARACTÉRISTIQUES

- consommation primaire (a) : 16
- facteur de marche à 40°C à 60% (a) : 85
- facteur de marche à 40°C à i2 max. (%) : 14
- gamme d'intensité de soudage (i2) (a) : 10 - 160
- hauteur (mm) : 280
- largeur (mm) : 170
- longueur (mm) : 130
- modèle : gysmi 160p
- poids (kg) : 4,2
- tension d'alimentation (v) : 230
- tension à vide (v) : 72
- Ø d'électrode min. - max. (mm) : 1,6 à 4,0