



GYS

Poste MMA inverter

soude toutes les électrodes : rutiles, basiques, inox, fonte en courant continu

utilisation possible sur groupe électrogène

facteur de marche très élevé : travaux intensifs et continus en \varnothing 3.2 mm

hot start : puissance accrue à l'amorçage

anti sticking : réduit les risques de collage de l'électrode en cas de contact avec la pièce

arc force : augmentation ponctuelle du courant en situation de soudage difficile

PROTEC 400 : protège contre les surtensions

livré avec : une valise, un câble de masse (1,60 m - 16 mm²), un porte-électrode (2 m - 16 mm²)

Dimensions LxlxH (mm) : 140 x 180 x 270

Poids (kg) : 5.

Caractéristiques

consommation primaire (a)	16
facteur de marche à 40°C à 60% (a)	120
facteur de marche à 40°C à i2 max. (%)	25
gamme d'intensité de soudage (i2) (a)	10-180
Ø d'électrode min. - max. (mm)	1,6 à 4,0
tension à vide (v)	72
tension d'alimentation (v)	230

Référence	Prix HT
10002388 POSTE MMA PROGYS 180 A MONOPHASE EQUIPE	-