

# Poste MIG inverter Pearl

De technologie Inverter, Pearl, le dernier-né des postes de soudure Gys, possède un excellent rapport poids/puissance puisque ce poste MIG semi-automatique délivre plus de 180 ampères à partir d'une alimentation 230 volts tout en ne pesant que 12 kg. Grâce à la technologie Flexible Voltage



(de 80 à 265 volts), il fonctionne sur les alimentations monophasées du monde entier, même dans les conditions les plus difficiles (sur chantier, alimenté à partir d'un groupe électrogène,

*Le faible encombrement du poste à souder Pearl combiné à un faible poids permettent de souder en MIG dans tous les environnements.*

avec une rallonge extra-longue...). Equipé d'une fonction synergie totale définissant les paramètres de soudage de manière optimale, il suffit de sélectionner l'épaisseur de la tôle pour souder. Pearl permet de souder tous les types de fil (acier inox, alu) de 0,8 à 1 mm, avec ou sans gaz. Il est proposé en deux versions dont l'une accepte les bobines de 100/200 mm et l'autre, la version XL, accepte des bobines de 200/300 mm et bénéficie d'un moteur à quatre galets.