

# GENERATEUR PSG 800



## POSTE POLYVALENT

permettant la soudure de goujons selon les procédés :

- **TEMPS COURT** jusqu'au M8
- **ARC** (fusion-forgeage) jusqu'au MD 12



### Utilisation :

Très grande souplesse d'utilisation de différents types de goujons :  
cylindriques - carrés - rectangulaires - avec ou sans téton, etc ...

- Soudure très simple à réaliser grâce à son seul réglage du temps de soudure affiché numériquement en millisecondes (modèle de base)
- Surveillance des états sur écran digital
- Mise hors tension automatique en cas de défaut
- Refroidissement par ventilateur
- Evolutif grâce aux options :
  - soudage sous gaz neutre
  - soudage automatique

PSG 800 CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Type de soudures	par : ARC tiré / ARC fusion-forgeage
Energie	transfo / redresseur
Intensité de soudage	800 A
Temps de soudure	3 - 500 millisecondes
Plage de soudure	M3 - MD 12 - Ø 3 - 12 acier - inox
Cadences	jusqu'à 10 goujons/minute en Ø 5 mm jusqu'à 8 goujons/minute en Ø 12 mm
Alimentation	380V - 50/60 Hz - 32A
Dimensions	300 x 265 x 390 mm
Poids	40 kg

Conforme aux normes de sécurité et du travail.

■ **FIABLE**

■ **DURABLE**

■ **RENTABLE**



**SOUDAGE INSTANTANE ET  
FIXATIONS INDUSTRIELLES**

22, rue des Celtes - 68510 SIERENTZ

Tél. 03 89 81 59 51

● Fax : 03 89 81 55 07

● Courriel : [messages@sifi.fr](mailto:messages@sifi.fr)

[www.sifi.fr](http://www.sifi.fr)