

La sérénité du leader mondial

GYS conforte la fiabilité et la qualité de ses postes de soudure en créant un nouveau standard unique au monde.



PROTEC 400[®]

Grâce à **une triple boucle de protection** intégrée, la gamme PROTEC 400 peut supporter des variations de tension ponctuelles ou permanentes sur le réseau électrique.

Plus besoin de se soucier des risques inhérents à la **foudre**, aux **charges de délestage**, aux **variations de fréquence**, aux **surtensions** ou au branchement sur **groupe électrogène**, vous disposez désormais d'**un équipement de soudure robuste, unique au monde.**

Technologie ProcessARC[®]

Intégrée à la gamme PROTEC 400, la technologie ProcessArc vous garantit des performances éblouissantes.

Cette technologie, pilotée par microprocesseur, fait varier la "densité de soudure" pour **un confort d'utilisation optimal et une qualité de soudure inégalée**, particulièrement à faible intensité.

En sollicitant moins les composants électroniques de puissance à forte intensité, votre poste bénéficie d'**une meilleure longévité.**



Les postes Inverter PFC et FV vous aident à consommer moins.



La garantie du leader mondial