

avril 2015

Air Liquide Welding

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Soudage](#)

Postes TIG portables



Air Liquide Welding lance de nouveaux postes portables

monophasés pour le soudage TIG DC en 160 et 200 A des aciers et des inox, sous les marques Cemont (Smarty Force), Oerlikon (Citotig Force) et Saf-Fro (Prestotig Force).

Ces postes intègrent la technologie onduleur digital Power Factor Control qui permet de réduire la consommation de courant, de souder avec une prise 16 A monophasée, de les utiliser sur un groupe électrogène, de souder avec de grandes longueurs de câbles et au final d'être conformes aux exigences de la norme EN 61000-3 2/12 qui limite les harmoniques du courant des équipements raccordés au réseau public basse tension. Leur cycle TIG, simple à régler, est très complet avec soudage pulsé et possibilité de mémorisation de 30 programmes de soudage. Son groupe de refroidissement autonome Freeztig permet d'augmenter la productivité des opérations de soudage et de diminuer la taille de la torche en utilisant une torche refroidie par eau.

Sûr de la fiabilité de ses produits, Air Liquide Welding étend gratuitement d'un an la garantie standard de deux ans pour ces équipements.