

### ► GYS - Stand 4-C14

GYS commercialisera CUTTER 85A TRI courant mars 2014, un nouveau découpeur Plasma triphasé haut de gamme qui va faire



Nouveau découpeur Plasma triphasé CUTTER 85A TRI.

parler de lui. Présenté aux trophées de l'innovation du prochain salon Industrie 2014, ce poste made in France intègre le meilleur de la technologie pour défier les leaders américains. De l'extérieur, son écran couleur TFT, unique sur le marché des découpeurs Plasma, annonce un pilotage très intuitif et complet permettant d'intervenir sur tous les paramètres du poste. Il intègre les fonctions incontournables attendues sur un appareil de cette puissance avec un mode gougeage, la gestion de coupe des tôles grillagées, de la gâchette de la torche et surtout, le contrôle automatique ou manuel du débit d'air. Sur ce dernier point, GYS se positionne sur ce qui se fait de mieux sur le marché en mettant en avant une technologie de pointe de la régulation automatique de la pression d'air. Plus besoin de jauge de réglage pour adapter le débit d'air, le CUTTER 85A TRI gère automatiquement celui-ci pour une prise en main immédiate même pour le néophyte. L'usure du consommable est ici prise automatiquement en compte avec une réadaptation en temps réel de la pression d'air. Non seulement on n'a plus besoin de s'arrêter pour les réglages intermédiaires, mais le découpeur va fonctionner jusqu'à l'érosion complète de ceux-ci. Un gain temps et pièces d'usure source d'économies substantielles. Pour finir son parcours séduction auprès des acteurs industriels, il intègre une interface pour les automates de tables de découpe et une mécanique développée pour résister aux environnements industriels. Le tour de force de GYS est de placer son produit à un prix très attractif défiant son concurrent direct américain, leader sur ce type de produit haut de gamme ! Le made in France compétitif ? Avec une usine complètement intégrée et une maîtrise sur toutes les étapes de fabrication, l'industriel français défie donc les géants outre-Atlantique avec son produit très séduisant. Performant, découpe l'acier et l'aluminium indifféremment de 40 mm en séparation et 30 mm en coupe nette. Efficace, sa technologie de contrôle de la pression assure une usure complète des consommables pour une qualité de coupe constante sans réglages intermédiaires et une maîtrise des coûts de

fonctionnement. Simple, son interface et ses synergies permettent une prise en main immédiate. Polyvalent, il peut être adapté sur table de découpe avec pilotage par automate. Compact, 32 kg, ce produit à la mécanique solide reste portatif et facilement mobile sur les sites qui l'exploitent.