

SOUDURE - Gys

Découpeur plasma Cutter 125 A TRI

Destiné au milieu industriel, le découpeur plasma Cutter 125A Tri, fabriqué par Gys, offre une capacité de coupage jusqu'à 60 mm en séparation et 50 mm en coupe nette pour l'acier et jusqu'à 50 mm en séparation et 40 mm en coupe nette pour l'aluminium. Il reprend les caractéristiques du Plasma Cutter 85A avec une amélioration des performances de coupe et du facteur de marche porté à 125 A à 100%.

Il propose trois modes de travail : découpe des tôles pleines, découpe des tôles grillagées et gougeage. La gestion de la pression d'air est automatique. Le système ajuste le débit d'air en fonction du mode de travail, de la torche connectée et du choix du calibre des consommables pour limiter l'usure de ces derniers.

Sa mécanique robuste a été développée pour résister aux environnements industriels tandis que son écran couleur TFT 3.5" autorise une utilisation ergonomique et intuitive. Par ailleurs, il est pilotable par un automate sur une table de découpe, grâce à un kit CNC.

