

CATÉGORIE CARROSSERIE

Poste de débosselage Gyspot Arcpull 200 de Gys

Spécialiste français du matériel d'atelier dédié au soudage électrique, Gys présente un poste de débosselage à arc tiré conçu pour les interventions sur tout type de carrosserie automobile. Le Gyspot Arcpull 200 est un poste de 200 ampères conçu pour les interventions sur les carrosseries automobiles, qu'elles soient en acier ou en aluminium. L'aluminium demeure toutefois sa matière de prédilection grâce à une gestion précise des courants de soudage et l'apport d'une protection gazeuse limitant les phénomènes de corrosion post-intervention. Avec son pistolet spécifique intégrant un

► Rémi Harti (Gys), Hervé Barbaroux (Gys) et Jean-Pierre Stéfani (Alliance Automotive Group).



moteur linéaire ultraprécis, l'équipement permet la soudure de goujons classiques (acier et alu) et d'anneaux de tirage en aluminium, dont la faible épaisseur (1 et 1,5 mm) autorise une pose rapprochée en vue d'accroître la force de tirage. L'Arcpull 200 dispose d'une interface digitale de commande donnant accès à deux modes de soudage : un mode synergique doté de réglages préétablis pour une utilisation rapide et simplifiée, et un mode manuel pour opérateur averti maîtrisant les réglages spécifiques d'un usage particulier. ■

