

Gys sera présent lors du salon Equip Auto 2022

Acteur incontournable de la réparation de carrosserie automobile et de l'entretien des batteries, GYS exposera ses dernières nouveautés au salon Equip Auto de Paris du 18 au 22 octobre 2022.

Cet évènement majeur sera l'occasion pour les professionnels de l'automobile d'échanger avec l'intégralité des démonstrateurs carrosserie GYS. Sur son stand de 64 m² situé dans le hall 1, emplacement D 014, le fabricant français dévoilera ses nouveautés et présentera également ses produits phares.

3 produits novateurs présentés

Face à un besoin croissant d'assembler des éléments de matériaux différents sans soudage (acier, aluminium, fibre de carbone), la station de rivetage GYSPRESS 10T PP Control matérialise l'innovation majeure pour les carrossiers. Elle représente la première riveteuse du marché à guider l'utilisateur dans le choix des matrices, les rivets à employer et la gestion de la pression en fonction du véhicule à réparer. Également précurseur sur la traçabilité, elle est en mesure d'enregistrer toutes les opérations effectuées et en exporter les données. La machine sera en démonstration permanente sur le stand GYS.

Plus économique en énergie, les nouveaux générateurs MIG/MAG de la série « E » seront également incontournables. Ces trois postes de soudage MIG/MAG synergique de 200 A disposent d'un, deux ou trois dévidoirs. L'expérience acquise sur la gamme Autopulse a notamment permis de développer une interface intuitive sur écran couleur de 3,5 pouces.

Dans la gamme dédiée à l'entretien des batteries, le STARTFLASH 120.24 figure comme une réelle avancée technique et affiche un rapport performance/polyvalence/compacité inédit sur ce créneau. Ce chargeur/démarrreur de 120 A est le premier à être doté de la technologie CNT et est compatible avec les accessoires connectés, jusque-là réservés aux alimentations stabilisées/BSU GYSFLASH Pro CNT. Il est ainsi en mesure de récupérer l'historique des données de charge sur clé USB ou les éditer sur l'imprimante SPM.

En outre, il dispose de 4 modes principaux :

- « Charge » pour batteries 6, 12 et 24 V au plomb et lithium avec récupération de celles en décharge profonde,
- « Alimentation/BSU » pour les phases de diagnostic ou la reprogrammation de calculateurs (ex. ADAS),
- « Démarrage » en 12 et 24 V pour batteries plomb et lithium,
- « Testeur » pour vérifier l'état de la batterie et évaluer le système démarrage du véhicule.

L'équipe commerciale se tiendra à disposition pour présenter les nombreux autres dispositifs élaborés pour faciliter le travail du carrossier, tels que le système de chauffe par induction « Combiduction 50 LG », le débosseleur acier/alu « Combi Arcpull » ou bien le support de bras de redressage « Premium Bar Smart Hand ».



Riveteuse «Workstation Gyspress 10T PP Control»



Générateur MIG/MAG «E3»



Chargeur/démarrreur connecté «STARTFLASH 120.24»

Créé en 1964, GYS est un groupe familial français regroupant 900 collaborateurs dans le monde. Fort d'un centre de recherche de premier plan, GYS est un acteur majeur dans la conception et la fabrication d'équipements de soudage, de chargeurs de batteries et de systèmes de réparation carrosserie.