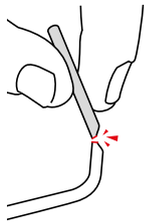


Plus simple d'utilisation, les agrafes GYS sécables pour réparation pare-chocs en Inox permettent un travail rapide et précis. Ces agrafes sont utiles pour consolider et réparer toutes les parties plastiques des véhicules (tableau de bord, pare-chocs, contour de phares...)



Parcourue par un courant, l'agrafe chauffe et peut ainsi pénétrer dans la matière plastique pour réparer tous types de fissures.

- 1 • S'assurer qu'il n'y a pas de poussières ou de graisse sur la surface en plastique.
- 2 • Choisissez l'agrafe adéquate
- 3 • Lorsqu'elle est chaude, elle pénètre facilement dans le plastique à réparer.
- 4 • L'agrafe devient ainsi une armature résistante sur la partie soudée



PRATIQUE!

Les agrafes GYS sont prédécoupées et se brisent ainsi aisément à la main et permettent un gain de temps :

Les avantages :

- ✓ Pas de pince coupante pour couper les tiges des agrafes
- ✓ Agrafes prédécoupées à leur base
- ✓ Une simple pression du doigt permet de casser la tige débordante à l'intérieur du plastique fondu
- ✓ Pas de débordement des tiges une fois cassées
- ✓ Pas besoin de meulage
- ✓ Pas de projection des tiges d'agrafes dans l'atelier et sur le sol
- ✓ Pas de risque de blessures (projection au visage ou dans l'œil)

ATTENTION :

- Ne pas toucher les agrafes pendant le soudage
- Ne pas utiliser les agrafes sur une autre surface que du plastique



Compatible avec :



Agrafeuse pour réparation pare-chocs
Ref.052925



Agrafeuse pour réparation pare-chocs sur batterie
Ref.048676

Gamme agrafe :

GYS a développé une gamme complète d'agrafes pour chaque cas pratique. Adaptées à vos besoins, elles répondent à divers types de fissures. Il existe 5 types d'agrafes différentes en fonction de la forme : angle, arête, fissures, pour de meilleures corrections.



Angle interne étroit

Réf. 047990

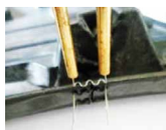


Largeur : 0.7 mm



Alignement de fissure

Réf. 047983



Fissure importante

Réf. 047976



Angle interne

Réf. 047969



Angle externe

Réf. 047952

