



• NTools Hot Stapler Set Kit de soudage des plastiques

NTools Hot Stapler Set est un kit professionnel de soudage des plastiques. Un **réglage de la température trois niveaux** permet de souder les matériaux de différente dureté et flexibilité. Une agrafe sélectionnée en fonction du type de fissure permet **une réparation durable** partout. La manche présentant une forme appropriée avec **trois différents angles de fixation des agrafes** permet d'aboutir aux endroits difficilement accessibles. Le kit **NTools Hot Stapler Set** est recommandé pour la réparation des plastiques des différents éléments, soit les pare-chocs, les enveloppes des rétroviseurs, le revêtement des portières, les tableaux de bord, les lattes, les protections, le grill, les clips, les poignées etc. Le kit comprend trois types d'agrafes des différentes épaisseurs en acier inox résistant à la corrosion.

RÉGALAGE DE LA TEMPÉRATURE TROIS NIVEAUX:

LOW - NIVEAU POUR LES PLASTIQUES MOINS ÉPAIS ET PLUS MOUS

MEDIUM - NIVEAU POUR LES PLASTIQUES PLUS ÉPAIS ET SEMI-RIGIDES.

HIGH - NIVEAU POUR LES PLASTIQUES ÉPAIS ET DURS.

TYPES D'AGRAFES :

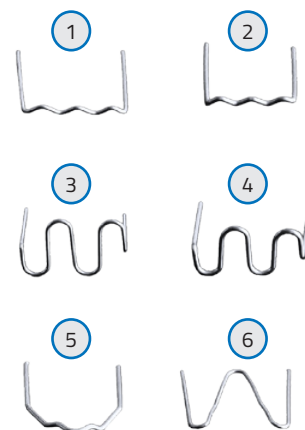
A/ AGRAFES « PLATS » - PRÉVUES POUR LE SOUDAGE DES FISSURES DES PLASTIQUES D'UNE TAILLE PLUS PETITE.

B/ AGRAFES « ONDULÉES » - PRÉVUES POUR LE SOUDAGE DES FISSURES DES PLASTIQUES D'UNE TAILLE PLUS GRANDE.

C/ AGRAFES « DE COIN » - PRÉVUES POUR RENFORCER LES COINS FISSURÉS INTÉRIEURS ET EXTÉRIEURS.



220760	NTools Hot Stapler Set	Kit de soudage des plastiques	Quantité/kit	
Produits du kit:				
1	220761	NTools FS06	Kit des agrafes - plates 0,6 mm	100
2	220762	NTools FS08	Kit des agrafes - plates 0,8 mm	100
3	220763	NTools WS06	Kit des agrafes - ondulées 0,6 mm	100
4	220764	NTools WS08	Kit des agrafes - ondulées 0,8 mm	100
5	220765	NTools CS08	Kit des agrafes - de coin intérieure 0,8 mm	100
6	220766	NTools OCS06	Kit des agrafes - de coin extérieure 0,6 mm	100
7			Valise	1
8			Pince pour couper les agrafes	1
9		NTools HOT Stapler	Machine de soudage pour plastiques	1



• NTools Hot Stapler Set

Processus de réparation des éléments plastiques endommagés par la méthode d'enfoncement des agrafes d'assemblage des pièces endommagées.

La manche présentant une forme appropriée avec trois différents angles de fixation des agrafes permet d'aboutir aux endroits difficilement accessibles. Le kit **NTools Hot Stapler Set** est recommandé pour les réparations des plastiques des différentes pièces tels que les pare-chocs, les enveloppes des rétroviseurs, le revêtement des portières, les tableaux de bord, les lattes, les protections, le grill, les clips, les poignées etc. Le kit comprend trois types d'agrafes des différentes épaisseurs



1 Examiner le dommage et sélectionner une technologie de réparation.



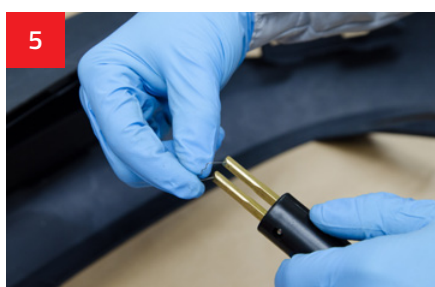
2 Avant de commencer la réparation, décaper et dégraisser la surface à traiter avec WK900.



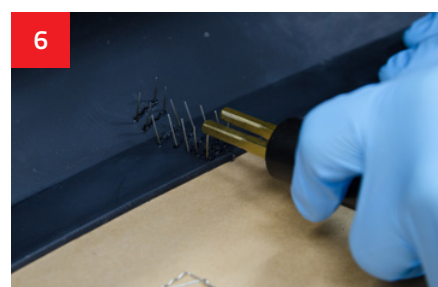
3 Sélectionner un bon niveau de chauffe avec Hot Stapler : Low, Medium ou High.



4 Sélectionner une bonne agrafe en fonction du dommage.



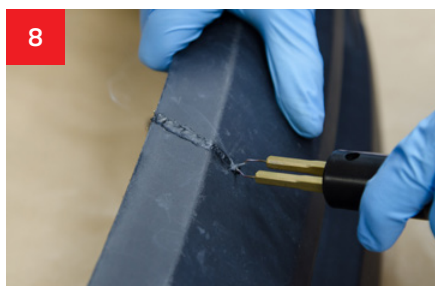
5 Attacher l'agrafe à l'adaptateur – trois angles sont possibles, au choix : 180°, 135°, 90°.



6 Enfoncer les agrafes pour réparer le dommage.



7 Avec le pince, couper les bouts des agrafes.



8 Avec une agrafe chauffée, fondre les bouts endommagés.