

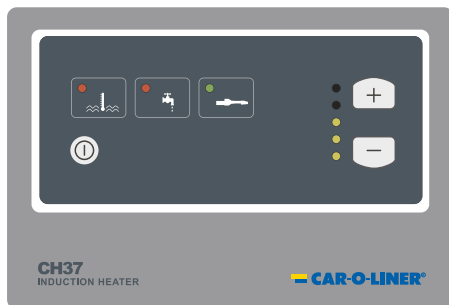
CH37

Chauffage par induction

La solution d'une chauffe immédiate sans flamme !

L'avantage de la technologie de la chauffe par induction est l'absence de flamme. Le CH37 d'une Grande Puissance peut être utilisé de la même manière qu'un chalumeau, mais sans détériorer les pièces autour de la zone de chauffe. Le poste possède 5 niveaux de chauffe combiné avec un nouveau système de régulation un de contrôle afin d'éviter la surchauffe.

Torche puissante
avec gachette flexible



Un tableau de commande convivial avec 5 niveaux de chauffe pour un contrôle permanent.



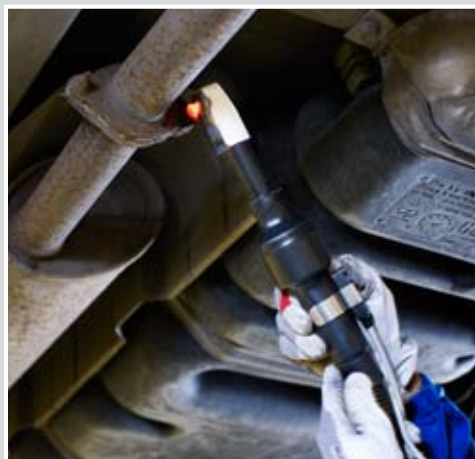
Art. No. 1210103300

- Chauffe au travers du caoutchouc ou du plastique
- Aucune détérioration des pièces autour de la zone de chauffe
- Contrôle permanent de la puissance grâce au système unique de régulation et contrôle
- Sans flamme

Une chauffe contrôlée sans flamme



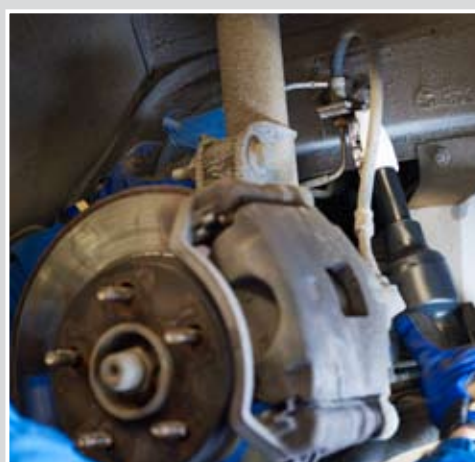
Chauffes de rétreint sur panneaux aluminium ou acier



Démontage des boulons et écrous grippés sur suspension, crémaillère de direction



Démontage des boulons et écrous grippés sur suspension, crémaillère de direction



Aucune détérioration des pièces autour de la zone de chauffe



Système de refroidissement efficace grâce à un réservoir de 20 l



Embout angulaire (standard).



Embout pour touche Frontale (Option).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation :	208-240 V 50-60 Hz, 1 ph, 16 A (20 A US)
Indice de protection :	IP21
Fréquence de travail :	18 - 40kHz
Puissance d'entrée – Alimentation :	3,8 kW
Puissance de sortie – chauffe (maximum) :	1,6 kW
Câble d'induction :	Longueur 3 m
Système de refroidissement :	Eau déminéralisée
Poids :	34 kg
Réservoir d'eau :	20 l