

## INDUCTION HEATER

Artikelnummer : OE 0610



**Artikelbezeichnung** OUTIL DEGRIPPAGE PAR INDUCTION

**Barcode** 3700461489419

**Intro** Cet outil permet de chauffer une pièce à un endroit précis, facilitant ainsi le déblocage de vis, écrous, boulons, biellettes, moyeux (même rouillés), sondes lambda, roulements à billes... Il permet également d'enlever facilement les autocollants, de démonter des baguettes de portes collées ou des écrous de roues PL.

C'est une réelle alternative au chalumeau ou à la torche à flamme : son système d'induction permet de chauffer précisément et sans flamme une pièce métallique (conductrice) sans risque de détérioration des pièces avoisinantes non conductrices (verre, plastique, peinture...)

De plus, l'opérateur gagne un temps considérable à la mise en oeuvre de l'outil.

**Mehr Produkt** Gain de temps

**Merkmale** Caractéristiques :  
- éclairage de la zone de travail par LED  
- puissance : 900W  
- fréquence : 25-60 Hz  
- dimensions : 278x70x210mm

**Zusammensetzung** Composition :  
- bobine induction rigide Ø18mm L.200mm  
- bobine induction rigide Ø22mm L.200mm  
- bobine induction rigide Ø28mm L.200mm

- bobine induction souple
- coffret plastique avec mousse

<b>Dauer der Garantie</b>	2 Jahre
<b>Leistung</b>	900W
<b>Spannung</b>	240V
<b>Andere</b>	Produkt mit Steckdose
<b>Kabellänge</b>	2,80 m
<b>Länge</b>	278,00 mm
<b>Breite</b>	70,00 mm
<b>Höhe</b>	210,00 mm
<b>Tarifcode</b>	Normaler Tarif (TN)
<b>Garantieverfahren</b>	DIAGNOSTIC



CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis  
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr  
(16:30 Uhr am Freitag)