

INDUKTIONSLÖSEWERKZEUG

Artikelnummer : OE 0610



Artikelbezeichnung INDUKTIONSLÖSEWERKZEUG

Barcode 3700461489419

Intro Mit diesem Werkzeug kann ein Teil an einer bestimmten Stelle erhitzt werden, wodurch das Lösen von Schrauben, Muttern, Bolzen, Pleuelstangen, Nabens (auch wenn sie verrostet sind), Lambdasonden, Kugellagern usw. erleichtert wird. Außerdem lassen sich damit Aufkleber leicht entfernen, verklebte Türleisten oder PL-Radmuttern demontieren.

Er ist eine echte Alternative zu Schneidbrennern oder Flammbrennern: Sein Induktionssystem ermöglicht es, ein (leitendes) Metallteil präzise und ohne Flamme zu erhitzen, ohne dass die Gefahr besteht, dass benachbarte, nicht leitende Teile (Glas, Kunststoff, Farbe ...) beschädigt werden.

Außerdem spart der Bediener beim Einsatz des Werkzeugs viel Zeit.

Mehr Produkt Zeit sparen

Merkmale Merkmale:
- Beleuchtung des Arbeitsbereichs durch LEDs
- Leistung: 900 W
- Frequenz: 25-60 Hz
- Abmessungen: 278x70x210mm

Zusammensetzung Zusammensetzung:
- starre Induktionsspule Ø18mm L.200mm
- starre Induktionsspule Ø22mm L.200mm
- starre Induktionsspule Ø28mm L.200mm

- flexible Induktionsspule
- Kunststoffkoffer mit Schaumstoff

Dauer der Garantie 2 Jahre

Leistung 900W

Spannung 240V

Andere Produkt mit Steckdose

Kabellänge 2,80 m

Länge 278 mm

Breite 70 mm

Höhe 210 mm

Tarifcode Normaler Tarif (TN)

Garantieverfahren 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)