

CALENTADOR AFLOJAMIENTO POR INDUCCIÓN

Referencia : OE 0800



nombre de artículo CALENTADOR AFLOJAMIENTO POR INDUCCIÓN

Código de barras 3700461467233

Introducción Calienta una pieza en un punto preciso, lo que facilita aflojar tornillos, tuercas, pernos, bielas, bujes (incluso oxidados), sondas lambda, rodamientos de bolas, etc. También facilita la retirada de pegatinas, tiras de puertas pegadas o tuercas de ruedas de camión.

Texto Es una alternativa real al soplete o la llama: su sistema de inducción permite calentar una pieza metálica (conductora) con precisión y sin llama, sin riesgo de dañar las piezas vecinas no conductoras (vidrio, plástico, pintura, etc.). Además, el operario ahorra mucho tiempo al utilizar la herramienta.

Más producto Mayor seguridad
Ahorro de tiempo

Características Características :
- frecuencia: 25-60kHz
- desconexión automática por sobretemperatura
- protección contra cortocircuito y circuito abierto, alarma de sobrecarga
- dimensiones: 200x140x75mm

Incluye Incluye :
- unidad central de inducción remota con cable de alimentación de 3m y cable de conexión de 70cm (para accesibilidad)
- SA0819: bobina de inducción rígida Ø19mm L.220mm
- SA0832: bobina de inducción rígida Ø32mm L.220mm

- SA0818: bobina de inducción flexible L.800mm
- SA0817: almohadilla de inducción Ø50mm L.220mm
- correa para el hombro
- estuche de plástico con espuma

Periodo de garantía 2 años

Potencia 1500W

Tensión 240V

Otros Producto con toma de corriente

Longitud del cable 3 m

Longitud (mm) 200 mm

Anchura 140 mm

Altura 75 mm

Código de tarifa Tarifa Normal (TN)

Warranty Procedure DIAGNOSTIC



***Public price Exl. Tax : 949 €**

*Applicable user fees from 01/09/2025 to 31/08/2026

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Francia

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

Monday to Friday - From 8 to 12h
and from 13h30 to 17h30 (16h30 on
friday)