

## SPV CALENTADOR AFLOJAMIENTO POR INDUCCIÓN

Referencia : OE 0900



**nombre de artículo** SPV CALENTADOR AFLOJAMIENTO POR INDUCCIÓN

**Código EAN** 3700461494420

**Intro** Esta herramienta permite calentar una pieza en un lugar preciso, facilitando así el desbloqueo de tornillos, tuercas, pernos, varillas, bujes (incluso oxidados), sondas lambda, rodamientos de bolas.... También facilita el desmontaje de pegatinas, el desmontaje de barras de puerta encoladas o de tuercas de rueda para vehículos pesados.

**Texto** Es una alternativa real a la antorcha o al soplete: su sistema de inducción permite calentar con precisión y sin llama una parte metálica (conductora) sin riesgo de deterioro de las partes no conductoras circundantes (vidrio, plástico, pintura....). Además, el operador ahorra mucho tiempo al utilizar la herramienta.

**Más producto** Mayor seguridad  
Ahorro de tiempo

**Características** Características :  
- frecuencia: 18-60kHz  
- potencia: 3,7kVA  
- regulador de potencia: 10-100%.  
- pantalla de control y temporizador  
- Iluminación LED del área de trabajo  
- refrigerado por agua  
- dimensiones: 240x200x440mm  
- peso: 11,5kg

**Incluye** Incluye :  
- unidad central de inducción remota con 3m de cable de red y 2m de cable de conexión (para accesibilidad)  
- bobina de inducción con calentamiento lateral

**Periodo de garantía** 2 años

**Potencia** 3700W

**Tensión** 220V

**Otros** Producto con toma de corriente

**Longitud del cable** 5,00 m

**Longitud** 440,00 mm

**Anchura** 240,00 mm

**Altura** 200,00 mm

**Peso del producto** 11,50 kg

**Código de tarifa** Tarifa Normal (TN)

**Warranty Procedure** DIAGNOSTIC



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  
12h30 and from 14h to 17h30  
(16h30 on friday)