

1852R1750

Calentador por inducción

CE

Incluye:

- 2 serpentines frontales con \varnothing 19 y 26 mm para desbloqueo de tuercas
- 1 serpentín plano para calentar superficies
- 1 serpentín flexible de 800 mm de longitud
- Se suministra en maletín de plástico

480x370x130 mm - 4,5 kg

- calienta y desbloquea bulones, tuercas, cubos y rodamientos muy bloqueados sin utilizar llamas
- permite calentar cualquier tipo de metal ferromagnético

Dotación:

- dos serpentines frontales con diámetro 19 y 26 mm para desbloqueo tuercas
- un serpentín plano para calentar superficies
- un serpentín flexible de 800 mm de longitud
- se suministra en maletín plástico

Datos técnicos:

- tensión de entrada: 230V AC, 50/60 Hz
- corriente de entrada: máx. 7,5A
- potencia: máx. 1.75 kW

OPTATIVO

Además están disponibles otras medidas de serpentines

VENTAJAS

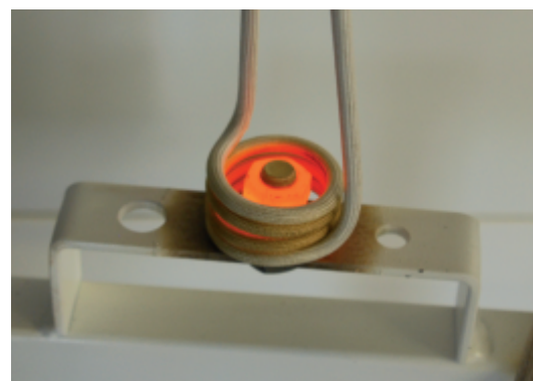
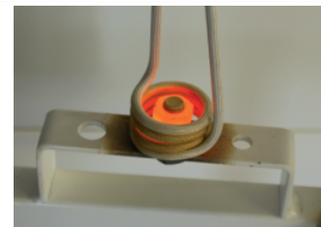
Ahorro de tiempo: calentamiento rápido y con gran precisión
 Seguridad anti-incendios: no produce llamas, máxima seguridad para el operador
 Practicidad: puede utilizarse con una sólo mano y serpentines fácilmente intercambiables

CAMPOS DES APLICACIÓN

Automoción
 Mantenimiento industrial
 Industria aeronáutica

Desbloqueo rápido de tuercas y pernos

Máxima seguridad sin utilizar llamas



		art.
	018520175	1852R1750