

1852R1750

## Aquecedor de indução portátil

CE

480x370x130 mm - 4,5 kg

- Aquece e solta parafusos, cubos e rolamentos sem o uso de chamas
- Permite o aquecimento de qualquer tipo de metal ferromagnético

### Equipamento padrão:

- Duas bobinas acopláveis dianteiras, Ø 19 e 26 mm, para afrouxar as porcas
- Uma bobina plana para aquecimento de superfícies
- Uma bobina flexível, 800 mm de comprimento
- Fornecido em caixa de plástico

### Dados técnicos:

- Tensão de entrada: 230V AC, 50/60 Hz
- Entrada de corrente: máx. 7,5A
- Potência: máx. 1,75 kW

### EQUIPAMENTO OPCIONAL

Bobinas também estão disponíveis em outros tamanhos

### BENEFÍCIOS

Economia de tempo: rápida, aquecimento extremamente precisa  
segurança contra incêndios: não produz chamas, a segurança do operador máximo

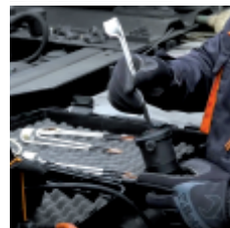
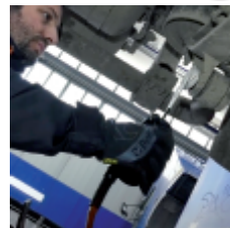
Funcional: pode ser utilizado com uma mão, e bobinas podem ser facilmente trocados

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Indústria Automobilística  
Manutenção Industrial  
Indústria de Aviação  
Indústria Naval  
Indústria Petroquímica

Afrouxamento rápido de porcas e parafusos

Segurança máxima sem o uso de chamas (maçarico)



	art.	art.
	018520175	1852R1750