



1852R1750/N
Tragbares Induktionsheizgerät

CE

 480x370x130 mm -  5 kg

Erwärmt und löst besonders blockierte Bolzen, Muttern, Naben und Lager ohne die Verwendung von Flammen.

Ermöglicht das Erhitzen jeder Art von ferromagnetischen Metallen.

Vorteile:

- Zeitersparnis: schnelle, äußerst präzise Erwärmung
- Brandsicherheit: keine Flammenbildung, maximale Sicherheit für den Bediener
- Funktionell: mit einer Hand zu bedienen, Heizspiralen können leicht ausgetauscht werden

Lieferumfang:

- Zwei Heizspiralen mit Frontanschluss, Durchmesser 19 mm und 26 mm, zum Lösen von Muttern
- Eine Kontakt-Heizspirale
- Eine flache Heizspirale zum Erhitzen von Oberflächen
- Eine 800-mm-lange flexible Heizspirale
- Geliefert im Kunststoffkoffer

Technische Daten:

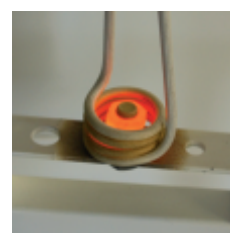
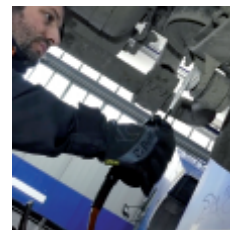
- Eingangsspannung: 230V AC, 50/60 Hz
- Eingangsstrom: max. 7,5A
- Max. Leistung: 1.75 kW


Anwendungsbereiche:

- Automobilindustrie
- Industriewartung
- Flugzeugindustrie
- Schiffsbau
- Petrochemische Industrie

Schnelles Lösen von Muttern und Bolzen.

Höchste Sicherheit ohne die Verwendung von Flammen.



	art.
018520176	1852R1750/N