



## Induktionsheizgerät, fahrbar HDi 8K400 TC

### Induktionsheizgerät, fahrbar HDi 8K400 TC

Leistungsstarke Modelle bis 21 kW mit 5?? Touch-Screen, Kühlfähigkeits- Temperaturanzeige, Testmenü & Temperaturniveau-Regelung über Thermosensor. Gleiche Einsatzmöglichkeiten wie HDi 11K400 & HDi 16K400 jedoch auch erweiterbar für das temperaturgeregelte Erhitzen von Teilen mittels optionalem Thermosensor.

#### Jetzt kurze Zeit kostenlos inklusive

- Induktionsheizkopf XL komplett

#### Features

- Heizleistungs-Einstellung über Touch-Screen
- Leistungsanzeige (kW)
- Kühlfähigkeit-Temperaturanzeige (C°/F)
- Einstellung des Temperaturniveaus (mit optionalem externen Lasersensor)

#### Testmenü

- Phasenspannungsprüfung
- IGBT Test
- Gleichstrom-Spannungsprüfung
- Diagnostik
- Datenhistorie

#### Ausstattung

- Induktions-Schlauchpaket 4,25m
- Induktionsheizkopf zum seitlichen Anwärmen
- Generator fahrbar
- Betriebsanleitung / CE

#### Technische Daten

- Ausgangsleistung 8 kW
- Arbeitsfrequenz 15-30 kHz
- Induktions-Schlauchpaketlänge 4,25 m
- Zuleitungskabel vom Generator 8 m
- Wählbare Heizleistung 5 Stufen
- Thermischer Überlastschutz Ja



- Flüssigkeitsgekühl Ja
- Hydraulischer Wärmetauscher mit Gebläse Ja
- Mikroprozessor gesteuert Ja
- Netzanschluss / Phasen 400/3 V / ~
- Netzfrequenz 50/60 Hz
- Netzabsicherung träge 20 AT
- Schutzart (IP) 21
- Kühlmittelbehälter 20 l
- Abmessungen 64x53x108 mm
- Gewicht 59 kg
- Anschlussstecker CEE 16 A

**Sku :** 58221