



Induktionsheizergerät, fahrbar HDi 13K400 TC:

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

Features

- Heizleistungs-Einstellung über Touch-Screen
- Leistungsanzeige (kW)
- Kühlfähigkeits-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 13 kW
- Einschaltdauer auf max. Leistung (bei 20°C) ~45 min
- 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 Hz
 - Netzabsicherung trÃ¤ge 20 AT
 - Schutzart (IP) 21
 - KÃ¼hlmittelbehÃ¤lter 20 l
 - Abmessungen 550x560x1010 mm
 - Gewicht 120 kg
 - Anschlussstecker CEE 32 A

Sku : 58226