



Induktionsheizger  t, fahrbar HDi 13K400 TC:

Induktionsheizger  t, fahrbar HDi 13K400 TC:

Leistungsstarke Modelle bis 21 kW mit 5   Touch-Screen, K  hlfl  ssigkeits- Temperaturanzeige, Testmen   & Temperaturniveau-Regelung   ber Thermosensor. Gleiche Einsatzm  glichkeiten wie HDi 11K400 & HDi 16K400 jedoch auch erweiterbar f  r das temperaturgeregelte Erhitzen von Teilen mittels optionalem Thermosensor.

Features

- Heizleistungs-Einstellung   ber Touch-Screen
- Leistungsanzeige (KW)
- K  hlfl  ssigkeits-Temperaturanzeige (C  /F)
- Einstellung des Temperaturniveaus (mit optionalem externen Lasersensor)

Testmen  

- Phasenspannungspr  fung
- IGBT Test
- Gleichstrom-Spannungspr  fung
- Diagnostik
- Datenhistorie

Ausstattung

- Induktions-Schlauchpaket 4,25m
- Induktionsheizkopf zum seitlichen Anw  rmen
- Generator fahrbar
- Betriebsanleitung / CE

Technische Daten

- Ausgangsleistung 13 kW
- Einschaltdauer auf max. Leistung (bei 20  C) ~45 min
- Arbeitsfrequenz 15    30 kHz
- Induktions-Schlauchpaketl  nge 4,25 m
- Zuleitungskabel vom Generator 8 m
- W  hlbare Heizleistung 5 Stufen
- Thermischer   berlastschutz Ja
- Fl  ssigkeitsgek  hlt Ja
- Hydraulischer W  rmetauscher mit Geb  use 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