



Induktionsheizgerät, fahrbar HDi 21K400 TC

Induktionsheizgerät, fahrbar HDi 21K400 TC

Leistungsstarke Modelle bis 21 kW mit 5" Touch-Screen, Kühlflüssigkeits- 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.

Testmenü

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

Features

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

Ausstattung

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

Technische Daten

- Ausgangsleistung: 21kW
- Einschaltdauer auf max. Leistung (bei 20°C): ~60min
- Arbeitsfrequenz: 15 – 30kHz
- Induktions-Schlauchpaketlänge: 4,25m
- Zuleitungskabel vom Generator: 8m
- Wählbare Heizleistung: 5Stufen
- Thermischer Überlastschutz: Ja
- Flüssigkeitsgekühlt: Ja
- Hydraulischer Wärmetauscher mit Gebläse: Ja
- Mikroprozessor gesteuert: Ja



- Netzanschluss / Phasen: 400 / 3V / ~
- Netzfrequenz: 50Hz
- Netzabsicherung träge: 32AT
- Schutzart (IP): 21
- Kühlmittelbehälter: 20l
- Abmessungen: 600x600x1140mm
- Gewicht: 140kg
- Anschlussstecker: CEE 32 A

Sku : V-01212