

Ultraschall-Generator G300F40 Ultrasonic-Generator G300F40



G300F40 mit Handschweißpistole, Schallkopf und Titan-Sonotrode
G300F40 with Hand-pistol, Transducer and Sonotrode

Konstruktionsmerkmale:

- Mikroprozessor gesteuert
- PLL-Frequenzregelung
- Analoge Leistungsanzeige
- Dauerbetrieb möglich
- Überlastsicherung
- Endstufe mit Transistoren ausgerüstet
- Kompaktes Design
-
-

Design features:

- Microprocessor control
- PLL-frequency control
- Analogue power instrument
- Continuous operation possible
- Overload protection against excessive mismatching and output overload
- Output stage is fitted with transistors
- Compact design
-
-

Modell / model	G300F40
Netzspannung / Main voltage	230V / 50Hz/60Hz
Ausgangsleistung / Output power	max. 300 W
Arbeitsfrequenz / Operation frequency	40 kHz
Netzaufnahme / Main power consumption	450 VA
Breite x Tiefe x Höhe / Width x depth x height (mm)	335 x 290 x 175
Gewicht in kg / Weight in kg	6,5

Technische Änderungen vorbehalten / We reserve the right for technical alternations