

Die Tonangebenden



Generator ADG

Ultraschall-Schweissgenerator 70 kHz/35 kHz/20 kHz

Der Ultraschall-Schweissgenerator ADG ist ausgelegt für den Betrieb von Ultraschall-Schweissmaschinen Standard Series.





- Benutzerfreundliche Menüführung
- Serielle Schnittstelle RS232 erlaubt Datentransfer zur externen Protokollierung der Schweißdaten
- Einfache Adaption an Sondermaschinen

Produktspezifikation ADG

Arbeitsfrequenz:	70 kHz / 35 kHz / 20 kHz
Maximale Ausgangsleistung:	ADG70: 100 W ADG35: 400/600/900 W ADG20: 1000/2000/3000 W
Energieversorgung:	± 10%: 230 V, 50/60 Hz 200 V, 50/60 Hz
Arbeitsmodi:	Zeitabhängig Energieabhängig Wegabhängig Kontinuierlich Kontaktabschaltung
Dateneingabe:	22 Tasten (Cursor-, Funktions- und Direktsprungtasten sowie numerische und alphanumerische Tasten)
Datenbank:	Für 32 Parameterdatensätze / Für die letzten 25 Schweißresultate
Sprachen:	deutsch, englisch, französisch
Kommunikation und Schnittstellen:	RS232, Digital I/O
Amplitude:	Einstellbar 40 – 100%, veränderbar in 1%-Schritten
Abmessung B x H x T:	205 x 350 x 345 mm
Gewicht:	16 kg

Weitere technische Informationen sind auf Anfrage erhältlich.



RINCO ULTRASONICS AG
 CH-8590 Romanshorn 1
 Tel. +41 71 466 41 00
 Fax +41 71 466 41 01
 info@rincoultrasonics.com
 www.rincoultrasonics.com