

ELM 20

SONIC

Ultraschallgenerator Ultrasonic generator



STROMVERSORGUNG 230/240/110 VOLT 50/60 HZ MIT ERDUNG
POWER CONNECTION 240/110/230V. 60/50 HZ.

FREQUENZ: 20 KHZ.
WORKING FREQUENCY 20 KHZ.

LEISTUNG: 1000/1500/2000 WATT.
GENERATION OUT PUT 1000/1500/2000 WATT.

OSZILLATOR MIT LEISTUNGSTRANSISTOR.
POWER TRANSISTOR OSCILLATOR.

ELEKTRONISCHE DIGITALZEITSCHALTUHR.
DIGITAL TIMER.

FRONTPANEEL MIT NIEDERSPANNUNG (24 V).
FRONT PANEL AT LOW TENSION (24 V).

NETZFILTER.
CABLE.

WANDLER 20 KHZ.
SPECIAL FILTER AGAINST HIGH TENSION.

ANSCHLUSSKABEL 3.5 M.
WIRING 3.5 MT (STANDARD)

DREIPOSITIONSSCHALTER.
STARTING BUTTON WITH THREE POSITIONS.

DIGITALES MIKROAMPEREMETER.
DIGITAL MILLIAMETER.

ABMESSUNGEN 430 X 500 X 150 MM.
DIMENSIONS 430 X 500 X 150 MM.

GESAMTGEWICHT 15 KG.
TOTAL WEIGHT 15 KG.

ELM 20

ELM 20

Ultraschallgenerator
Ultrasonic generator

SONIC
ITALIA



Elm 20 ist ein kompakter Hochleistungsgenerator mit robustem Aluminiumgehäuse und wird hauptsächlich in Verbindung mit automatisierten Systemen und in modernen Roboterverfahren eingesetzt. Seine besondere Flexibilität ermöglicht den Einsatz auch in Verbindung mit manuellen Systemen, für verschiedene Vernietungen, Einsatzverfahren usw.

Elm 20 is a high-performance compact generator, made of robust aluminum construction. It is primarily used and applied on automated systems and in advanced robotization processes. Its extreme flexibility also allows its use in manual systems such as reinforcing, riveting, insertions, etc.

