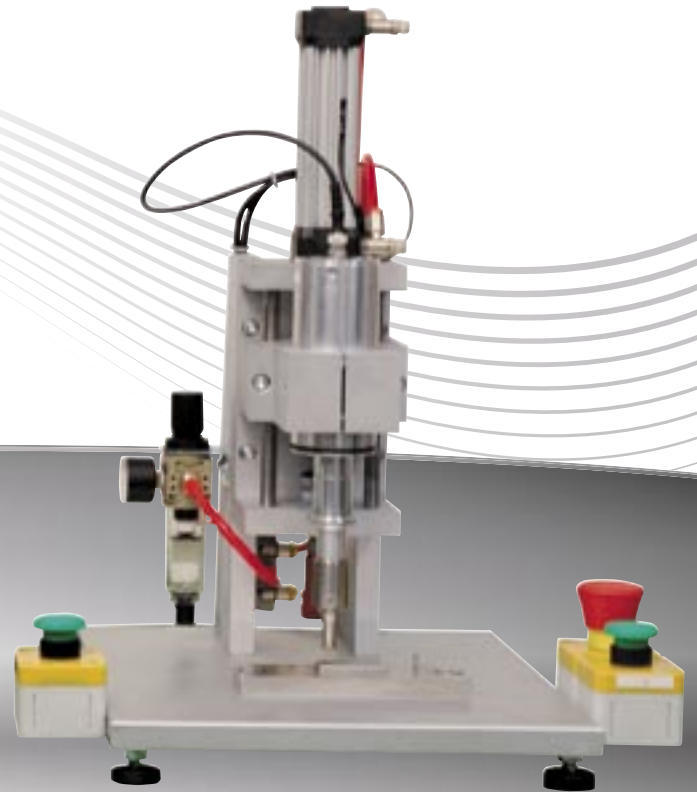


EUM-XT 40

SONIC

Ultraschallgenerator. Ultrasonic generator.



ANSCHLUSS 230/240/110 V 50/60 HZ
FEEDING 230/240/110 V 50/60 HZ EARTHED.

FREQUENZ 40 KHZ.
FREQUENCY 40 KHZ.

LEISTUNGS-AUFNAHME 350/600 WATT.
POWER 350/600 WATT.

NIEDERVOLT-FRONTPLATTE (24V)
FRONT PANEL AT LOW TENSION (24 V).

NETZFILTER.
SPECIAL FILTER.

OSZILLATOR MIT LEISTUNGSTRANSISTOR.
THREE POSITION SWITCH (TIMER - OFF - CONTINUOUS)

WECHSELSCHALTER (TIMER - AUS - SERIENMÄßIG VORGEZOGENEN - VERZÖGERTEN ULTRASCHALL)
POWER TRANSISTOR OSCILLATOR.

DIGITALUHR FÜR DIE EINSTELLUNG DER SCHWEISSDAUER.
WELDING AND COOLING DIGITAL TEMP. VISUALISED ON DISPLAY.

PNEUMATISCHES SYSTEM
DIGITAL MICRO-AMMETER.

PIEZOELEKTRISCHES TRANSFORMER.
PNEUMATIC SYSTEM.

PRÄZISIONSSCHLITTEN MIT STAHLFÜHRUNGEN.
PIEZO-ELECTRIC CONVERTER.

SCHLITTENHUB: 65 MM.
SLIDE TRAVEL: 65 MM.

HUB DES MAGNETZYLINDERS: 65 MM.
MAGNETIC CYLINDER TRAVEL: 65 MM.

DURCHMESSER DES MAGNETZYLINDER: 32 MM.
MAGNETIC CYLINDER DIAMETER: 32 MM.

VERSTELLBARE ARRETIERUNG FÜR DIE VERTIKALBEWEGUNG.
ADJUSTABLE MECHANICAL CATCH.

MANOMETER MIT DRUCKMESSER.
ELECTRO-VALVE FOR MOVEMENT.

ANSCHLUSSKABEL 3,5 M. LANGE.
WIRES LENGTH 3,5 METERS.

ABMESSUNGEN: 300 X 360 X 150 MM.
DIMENSIONS 300 X 360 X 150 MM.

BRUTTOGEWICHT CA. 32 KG.
TOTAL WEIGHT 32 KILOS.

EURO-NORM

HIGH PRECISION MOVEMENT SLIDES PLACED ON SYNTHESISED STEEL COLUMN.

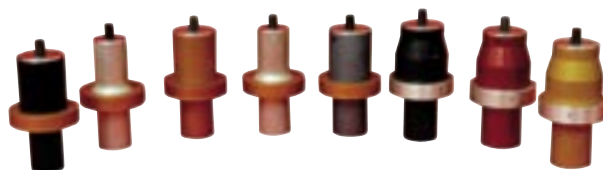
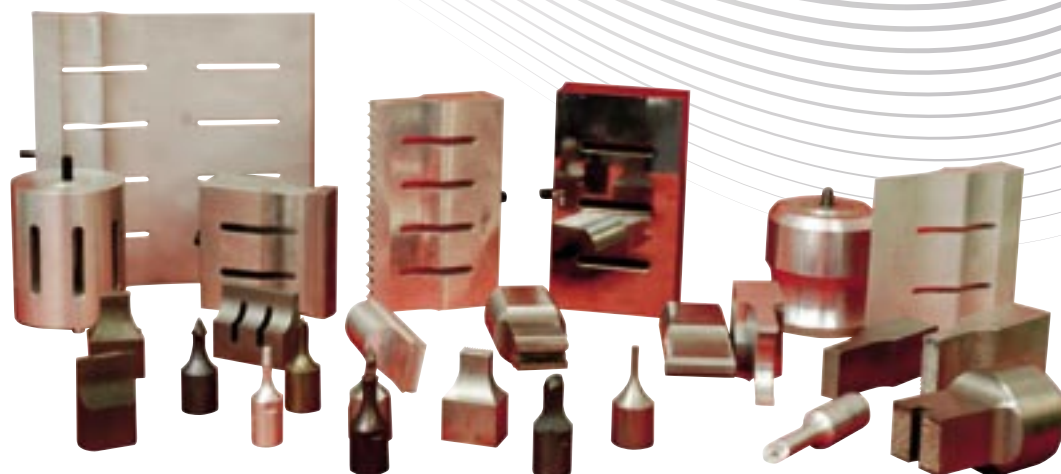
PRESSURE GAUGE WITH REGULATOR.

EUM-XT 40

EUM-XT 40

Ultraschallgenerator.
Ultrasonic generator.

SONIC
ITALIA



Aus einem Ultraschallgenerator und einer pneumatischen Struktur bestehendes Gerät für kleine und mittelgroße Industrieproduktionen.

Dank der vielseitigen Einsatzmöglichkeiten, der Handlichkeit und der geringen Abmessungen bietet dieses Gerät eine schnelle Lösung für die Anforderungen der kleinen und mittelgroßen Industrie und alle Einsatzbereiche.

Es besteht auch die Möglichkeit zur Automation durch Anbringung von Drehtischen oder Pick-and-Place-Einheiten

Elm-XT 40 is an appliance consisting of an ultrasonic generator and pneumatic structure intended for small and medium industrial productions.

Versatility, ease of handling, and size make this appliance a rapid solution for the demands of small and medium-sized industry in all application sectors. The possibility of automation with the application of pick-and-place or rotary tables is included.

