

Ultraschall – Schnelltester

UST 6.2

Ihre Ultraschall – Schweißmaschine arbeitet nicht mehr ordnungsgemäß und Sie wissen nicht, ob vielleicht einfach nur die Sonotrode defekt ist?

Dazu muss kein Servicetechniker kommen - ein solcher Einsatz wäre viel zu teuer und zeitaufwändig.

Mit dem Ultraschall-Schnelltester UST 6.2 ist das schnelle Aufspüren von Fehlfunktionen in mechanischen Resonanzeinheiten kein Problem mehr.

Richten Sie das Gerät auf die Schweißeinheit Ihrer Ultraschall – Schweißmaschine und Sie sehen sofort, ob Ihre Sonotrode noch in der richtigen Frequenz schwingt oder ob sie eventuell defekt ist.

Technische Daten

Messbereich	10 - 45 kHz
Messgenauigkeit	< 0,3% +/- 1 Digit
Messzeit	ca. 1 sek.
Stromverbrauch	< 8 mA
Abmessungen (B x H x T)	75 x 125 x 26 mm
Gewicht (ohne Batterie)	ca. 115 gr.
Stromquelle	9-Volt Blockbatterie



Sonotrodenbeispiele aus unserer Fertigung; Stand 4/2006

Ultraschall – Schnelltester

UST 6.2