

Galvanische Veredelung
mit neuartigem
Vibrations-Warenkorb-System

Galvanic processing
with a modern
vibrating basket system



Automatengerät

automatic device

Galvanische Veredelung von Präzisionskleinteilen - z.B. der Uhren- oder Elektroindustrie - als Schüttgut stellen grosse Anforderungen an das Vibrations-System. Diesem Anspruch gerecht zu werden, hat **GALVABAU** ein neuartiges **Vibrations-Warenkorb-System «Vibrotation™ VAM»** entwickelt. Dank diesem neuentwickelten System können sämtliche Galvanisierungsbedürfnisse von kleinen, feinen und leicht verformbaren Teilen optimal zufrieden gestellt werden.

Galvanic processing of small precision parts as bulk material make high demands on the vibration system, e.g. in the watch and electronics industries. In order to meet these demands, **GALVABAU** has developed a new, modern **Vibrating-Basket-System «Vibrotation™ VAM»**. Thanks to this newly developed system, all possible requirements for the galvanizing of small, fine and lightly formed parts can be met to absolute satisfaction.

**Überlassen Sie die Vibration einem Profi
«Vibrotation™ VAM» von GALVABAU
bietet viele Vorteile**

- ✓ keine Verformung der Teile
- ✓ höhere Abscheidungsgeschwindigkeit als mit der Trommel
- ✓ optimale Durchmischung des Behandlungsgutes
- ✓ weitgehend wartungsfrei
- ✓ gleichmässige Stromverteilung
- ✓ einwandfreie Funktion (Medien unabhängig)
- ✓ kleine Warenmengen möglich
- ✓ genaue Reproduzierbarkeit

**Leave the vibrating to a professional
«Vibrotation™ VAM» from GALVABAU
offers many advantages**

- ✓ no deformation of parts
- ✓ higher speed of separation, as compared to drums
- ✓ optimal intermixing of material to be treated
- ✓ generally maintenance free
- ✓ regular distribution of electric current
- ✓ flawless operation (independent of agent)
- ✓ possible for small amounts of material
- ✓ exact reproductibility

