

Verkauf



Unser Verkaufssortiment umfasst

Elektromotoren, Getriebemotoren,
Frequenzumrichter, Tauchpumpen,
Kühlmittelpumpen und
DUSS Elektrowerkzeuge.



Darüber hinaus haben wir verschiedenes Zubehör
und Verschleißteile für Elektromotoren wie
Fremdlüfter, Kugellager, Klemmbretter usw.
am Lager.



Über uns



Unser Unternehmen wurde am 01.04.1974
in Bad-Säckingen gegründet.

Unser Schwerpunkt ist die Herstellung von kundenspezifischen Wicklungen für Elektromotoren.

Mittlerweile wirken in dem Unternehmen
18 Mitarbeiter/innen, 2 Auszubildende
im gewerblichen-kaufmännischen Bereich
sowie zahlreiche erfahrene Heimarbeiter/innen
erfolgreich mit.

Kontakt

Schlönvogt Elektromotoren GmbH
Rotfluhstr. 10

D - 79713 Bad Säckingen

Tel.: +49 (0) 7761 - 65 95
Fax: +49 (0) 7761 - 49 55

E-Mail: elektromotoren@schloenvogt.info

Gerne können Sie uns auch auf unserer
Homepage besuchen.

www.schloenvogt.info



Sehr geehrte Damen und Herren,

mit diesem Falblatt möchten wir
Sie gerne über unser Unternehmen
informieren.



**Wir fertigen nach Ihren Wünschen und
Anforderungen
kundenspezifische Wicklungen**





Fertigung / Handwicklung

In unserem Unternehmen werden Wicklungen vom Einzelstück bis zur Serie, von mehreren tausend Stück hergestellt.

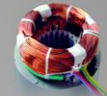
Es werden sowohl Statoren gewickelt, wie auch Gehäuse- und Klemmbrettmontagen durchgeführt. Wir fertigen auch nach verschiedenen UL- Systemen.



Für Handwicklungen werden bei uns die Spulen mit Hilfe moderner Doppel- Spindel- Wickelmaschinen gewickelt.

Die Statoren werden durch Heimarbeiter oder unsere Facharbeiter im Betrieb gefertigt.

So können sehr schnell Einzelstücke, aber auch kostengünstige Serien hergestellt werden.



Maschinen / Verbinden

Bei uns sind mehrere Isoliermaschinen, Flyer- Wickelmaschinen, Einzieh- und Bandagiermaschinen im Einsatz.

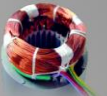
Wir haben die Möglichkeit, Backlackdraht maschinell zu verbacken, atmosphärisch oder auch im Vakuum zu imprägnieren.



In der Verbinderei werden Drähte, Litzen, Kabel nach allen gängigen Verbindungstechniken verbunden und geschaltet.

Wir besitzen die Möglichkeit nach dem Widerstands-Schweißverfahren Verbindungen herzustellen, bei denen jeder signifikante Parameter überwacht und dokumentiert werden kann.

Selbstverständlich verfügen wir auch über eine Abisolier-Crimpmaschine mit Crimpkraftüberwachung.



Montage / Reparatur

In der Montageabteilung werden unsere Wicklungen in unterschiedliche Gehäuse von Elektromotoren montiert.

Je nach Kundenwunsch werden Klemmbretter, Klemmkästen, Kondensatoren oder Kabel montiert. Abschließend erfolgt eine 100% Ausgangsprüfung mit Prüfprotokoll.



Durch unser umfangreiches Produktionsangebot sind wir in der Lage, Wicklungen von Elektromotoren, Pumpen und Getriebemotoren schnell zu erneuern.

Neben dem Wickeln von Elektromotoren, haben wir die Möglichkeit des stationären Auswuchtens von Rotoren bis ca. 100 kg sowie des dynamischen Betriebsauswuchtens.

