

THS-Transformatoren Franz Hölsch GmbH



Siemensstraße 6
Schömberg-Schörzingen, Baden-Württemberg 72355
Deutschland

Telefon: +49 (0)7427 8101
Telefax: +49 (0)7427 3023

THS-Transformatoren GmbH steht für Kontinuität, Zuverlässigkeit und Innovationskraft eines modernen mittelständischen Betriebes. Mit den Aufgaben wuchs die Leistung, mit der Leistung wuchs der Erfolg. Seit mehr als drei Jahrzehnten hat das Industrieunternehmen seine Entwicklungen markt-, kunden- und zukunftsorientiert vorangetrieben. Durch umfassende Erfahrung unserer Techniker und Meister sowie Produktionsmaschinen neuester Bauart führen wir alle erforderlichen Arbeitsgänge rationell durch - für die eigenen Produktionslinien wie für externe Aufträge. Der qualifizierte Mitarbeiterstab, der auf Beweglichkeit und Anpassungsfähigkeit an neue Aufgaben eingestellt ist sorgt für eine Qualitätsfertigung bei hoher Kapazität. Transformatoren, Netzgeräte und Baugruppen aller Art zu einem ausgewogenem Preis-Leistungs-Verhältnis ist unser Ziel. Das bedeutet: effiziente Arbeitsergebnisse, einwandfreie Funktionalität, die Gewährleistung einer hohen Betriebssicherheit und ein gleichbleibendes Qualitätsniveau unserer Produkte. Die Auswahl der Werkstoffe und Komponenten, laufende Fertigung und die Endabnahme der Transformatoren, Netzgeräte und Baugruppen erfolgt nach kompromißlos eingehaltenen Qualitätsnormen. Die

Berechnung unserer Transformatoren erfolgt durch Computer, deren Programme ständig optimiert werden. Es werden nur die besten Transformatorenbleche verwendet. Die Eisenverluste werden auf ein Minimum reduziert.

Transformatoren
Leiterplatten
transformator
Printtransformator
GSO
PDF
Printtransformator
GSV KK
PDF
Printtransformator
GSV N
Fixierplatte
PDF
Printtransformator
GSV N
PDF
Flachhtransformator
FGSV
PDF
Einphasentransformator
VR
PDF
Netzgeräte
Einphasennetzgeräte
NGN
PDF
Einphasennetzgeräte
NGN-Schnapp-TS35
PDF
Einphasennetzgeräte
TNG
PDF
Dreiphasennetzgeräte
DNSS-stehend
PDF
Dreiphasennetzgeräte
DNS-hängend
PDF
Schaltnetzteile
SNT-Netzgeraete-230V
PDF
Schaltnetzteile
SNT-Netzgeraete-400V
PDF
Steuertransformatoren
Einphasensteuertransformatoren
HST
PDF
Einphasensteuertransformatoren
HST-K
PDF
Einphasenmehrspannungstransformatoren
HSTU
PDF
Sicherungswerte
HST-NGN
PDF
Sicherungswerte-HST-Motorschutzschalter
PDF
Vergossene
Trenntransformatoren
Dreiphasentransformatoren / Drehstromtransformatoren
Drosseln
Gehäusetransformatoren
Beleuchtungstransformatoren
Ringkerntransformatoren

Youtube URL: <https://youtu.be/gfOcvkjzLPY>

Direct Links:

1. [Directlink](#)
2. [Directlink](#)
3. [Directlink](#)
4. [Directlink](#)
5. [Directlink](#)
6. [Directlink](#)
7. [Directlink](#)
8. [Directlink](#)
9. [Directlink](#)
10. [Directlink](#)

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

