

THS-Transformatoren Franz Hölsch GmbH



Siemensstraße 6
Schömberg-Schörzingen, Baden-Württemberg 72355
Deutschland

Telefon: +49 (0)7427 8101

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Transformatoren, Netzgeräte und Baugruppen THS-Transformatoren Franz Hölsch GmbH 72355 Schömberg-Schörzingen

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 / Materialien 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 permanent optimiert werden. Es werden nur die besten Transformatorenbleche verwendet. Die Eisenverluste werden auf ein Minimum reduziert.

Transformatoren
Leiterplattentransformatoren
Printtransformator GSO
PDFPrinttransformator GSV KK
PDFPrinttransformator GSV N
Fixierplatte
PDFPrinttransformator GSV N
PDFFlachhtransformator FGSV
PDFEinphasentransformator VR
PDFNetzgeräte
Einphasennetzgeräte NGN
PDFEinphasennetzgeräte NGN-Schnapp-TS35
PDFEinphasennetzgeräte TNG
PDFDreiphasennetzgeräte DNSS-stehend
PDFDreiphasennetzgeräte DNS-hängend
PDFSchaltnetzteile SNT-Netzgeraete-230V
PDFSchaltnetzteile SNT-Netzgeraete-400V
PDFSteuertransformatoren
Einphasensteuertransformatoren HST
PDFEinphasensteuertransformatoren HST-K
PDFEinphasenmehrspannungstransformatoren HSTU
PDFSicherungswerte HST-NGN
PDFSicherungswerte-HST-Motorschutzschalter
PDFVergossene
Trenntransformatoren
Dreiphasentransformatoren / Drehstromtransformatoren
Drosseln
Gehäusetransformatoren
Beleuchtungstransformatoren
Ringkerntransformatoren

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)