



MASSGESCHNEIDERTE GESTRICKE

Wie reagieren Sie auf die hohen Anforderungen, die heute an Ihre Produkte gestellt werden? Beeindruckende Qualität, wegweisende Ideen und ein ungeheures Spektrum an Möglichkeiten können wir Ihnen bieten. Denn technische Gestricke aus unserem Hause erschließen Ihnen neue Produktionsmöglichkeiten, sind eine strapazierfähigere Alternative, senken damit die Wartungskosten Ihrer Kunden

und erhöhen Ihre Wettbewerbsvorteile. Gemeinsam mit Ihnen finden unsere Ingenieure die optimale Lösung und zwar vom Prototyp bis zur Serienfertigung.

Dabei verlassen wir uns ausschließlich auf unser Know-how und setzen dabei immer wieder innovative Akzente für die unterschiedlichsten Branchen.

Sprechen Sie mit uns – gerne erarbeiten wir mit Ihnen zusammen den für Sie so wichtigen Vorsprung am Markt.



TECHNISCHE GESTRICKE FÜR OPTIMALE VERBINDUNGEN

Automotive: Setzen Sie auf die Erfahrung unserer branchenerfahrenen Ingenieure. Gemeinsam mit Ihnen entwickeln Sie Dämpfungs-, Lager- oder Dichtungselemente aus Gestricken, die wir auch an komplexe Anforderungen optimal anpassen.

Maschinenbau / Antriebstechnik / Industrietechnik: Nutzen Sie Materialien, die starken Temperaturschwankungen und häufigen Lastwechseln auch über einen langen Zeitraum standhalten.

Umwelt-, Filter-, Isolationstechnik: Profitieren Sie von unseren Filter- und Isolationslösungen für hohe Temperaturbereiche.

Medizin / Orthopädie / Composite: Lassen Sie sich von Kohlefasergestricken in Composites mit ihrer hohen Drapierbar- und Tiefziehbarkeit überzeugen.

Design und Kunst: Kreieren Sie für Ihre Kunden völlig neue haptische und optische Möglichkeiten.



WIR BIETEN IHNEN ENTSCHEIDENDE VORTEILE

- Gefertigt wird ausschließlich mit der BUCK-STRICK-TECHNIK. Eine schrittmachende Technologie, die auch das Verstricken spröder Fasern/Werkstoffe ermöglicht und die Palette der Lösungsmöglichkeiten deutlich erweitert.
- Unsere flexiblen Gestricke sind in fast jeder gewünschten Form, Dichte und Größe frei gestaltbar.
- Durch den eigenen Maschinen- und Werkzeugbau agieren wir als ein Entwicklungspartner, der vom Prototyp bis zur Serienfertigung schnell und flexibel für Sie da ist.



DEUTSCHLAND:

Buck GmbH & Co. KG · Benzstraße 1 · D-71149 Bondorf

Tel. +49 (0) 74 57 / 94 57-0 · Fax +49 (0) 74 57 / 94 57-27 · info@buck-tsp.com

USA:

Buck Enterprises LLC · 1161 Northpoint Blvd. · Blythewood · S.C. 29016

Phone +1 803 735 1637 · Fax +1 803 735 1638 · buckentp@bellsouth.net

www.buck-tsp.com

