



function

form

face

finish



## formen & veredeln

Werkzeugbau – Kunststoffspritzguss  
– Kunststoffgalvanik – Konfektion

Ihre Produktidee initiiert eine Kette hochoptimierter Prozesse als Voraussetzung für die Maxime unseres kundenorientierten Projektmanagements: Termingerech, hochwertig, funktionsfähig und im Budget.

Der hauseigene Formenbau gewährleistet in Zusammenarbeit mit dem Bereich Spritzguss die geforderte Prozesssicherheit.

Vollautomatische Galvanikstraßen veredeln ABS-Kunststoffoberflächen mit einer aktuellen Leistung von 1000 m<sup>2</sup> pro Tag bei kostengünstiger und umweltschonender Produktion.

Baugruppen werden z.B. mit Ultraschall verschweißt oder in der Montage zusammengefügt. Jedes so gefertigte Teil wird erst nach endgültiger Qualitätskontrolle verpackt und ausgeliefert.

## moulding & improving

Toolmaking – Injection moulding –  
Plating on Plastics – Assembly

Your product idea initiates a chain of highly optimised processes pre-conditional for the maxim of our customer-oriented project management: On schedule, high-quality, operative and within budget.

In cooperation with the injection moulding department, our own in-house mould production guarantees the required process security.

Fully automated electroplating lines produce high quality plated ABS plastic surfaces. The current output is 1000 square meters per day in a cost-efficient and green production system.

Components are welded using ultrasound or modular assembled. Each component manufactured in this way is not packaged or dispatched until after final quality control.

**hübner** GmbH  
Kunststoffspritzguss und Kunststoffgalvanik

Sudetenstraße 1 · D-87616 Marktoberdorf  
Phone +49 (0) 83 42 - 9 63 00 · Fax +49 (0) 83 42 - 96 30 40  
vertrieb@huebnergmbh.de · www.huebnergmbh.de