



CNC CONVEYOR CUTTER

für Prototypen und Serienfertigung

- Beschreibung
- Projekte, Referenzen
- Fotostrecke
- Kontakt



MK KLASSIK GmbH

PROTOTYPEN • SERIENPRODUKTION • AUTOMOTIVE • TECHNISCHE TEXTILIEN

Beschreibung

MK KLASSIK ist spezialisiert auf Bezugsentwicklung für Prototypen und Präsentationsmodelle im Bereich Automotive. Aber auch anderen Industriezweigen bieten wir unsere Leistungen im Lohnschnitt an.

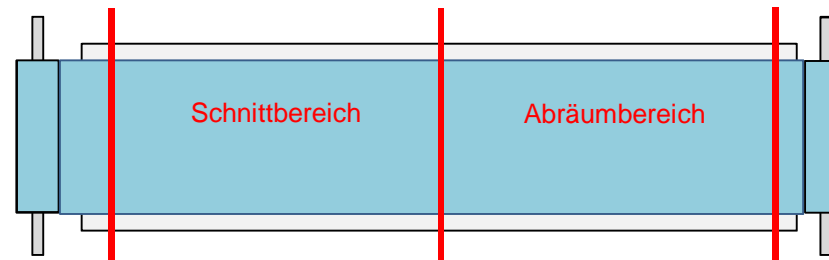
Im Zusammenspiel mit modernster 3D CAD Software (OptiTex) und dem modularen Aufbau unserer leistungsfähigen Präzisions-Cutter sind wir in der Lage vielfältige Materialien bis zu einer Stärke von 20 mm auch endlos zu verarbeiten.

Für Ihre Produktion bieten wir Ihnen **5 Zünd Industrie Conveyor Cutter** mit aktueller Steuerung an.

Zünd Präzisions-Cutter arbeiten mit einer Wiederholgenauigkeit von 0,02 mm und bieten eine adressierbare Auflösung von 0,01 mm.

Multifunktionalität gewährleisten verschiedene **Schnittbereiche unserer 5 Cutter**, die über den automatischen Vorschub fortlaufend abgearbeitet werden können.

L2500	1800 x 2500
L3000	1800 x 3000
2XL3000CV	2700 x 3000
XL800MC	2200 x 800
L800MC	1800 x 800



Modularer Aufbau und Einsatz diverser Schneidelemente, wie oszillierende oder rotierende Messer, Rillwerkzeuge oder Ziehmesser setzen den Verarbeitungsmöglichkeiten keine Grenzen.

Über unser **Digitizer Board** sind wir in der Lage selbst Skizzen einzulesen und diese anschließend in unserer CAD Software OptiTex perfekt aufzubereiten.

Projekte - Referenzen

Coindu Boxmark	Entwicklung und Serienfertigung der Gurtschlaufen mit HF Prägung für AUDI A3 Cabrio, TT und R8.
Lear	Entwicklung und Serienfertigung der Entriegelungsschlaufen für AUDI TT und R8.
BMW	Fertigung spezieller, individueller Fahrzeugplanen für Indoor- Outdoorbereich.
BWF	Entwicklung und Fertigung von speziellen Akustikpaneelen für Wand und Decke aus HF verschweißten, echtem Wollfilz.
E-Gym	Textile Verkleidungen von Fitnessmaschinen. Entwicklung, Produktion und Montage der Nähkleider für die Serie.
Topstar	Serienfertigung von Stuhllehnen "Transformer". CNC Zuschnitt und HF Verschweißung der Schnittteile.
Sanza	CNC Schneiden von kaschiertem Kunstleder, Logo und Sollknickstellen HF Schweißen und Magnetfeldmatten fertig konfektionieren für die Serie.
Hugendubel	Erstellen einer Modulbauweise für Sitz-, Liege- und Korpusteile. Polstern von Holzelementen, Anfertigung und Montage von Kunstlederbezügen für die Sitzlandschaften in den Läden
Boshoku	CNC Zuschnitt Audi C7 Ladeboden

Eigenprojekte, wie unsere Flat BoxX oder den Flat-Jack und viele weitere Kundenprojekte mehr ...

Fotostrecke



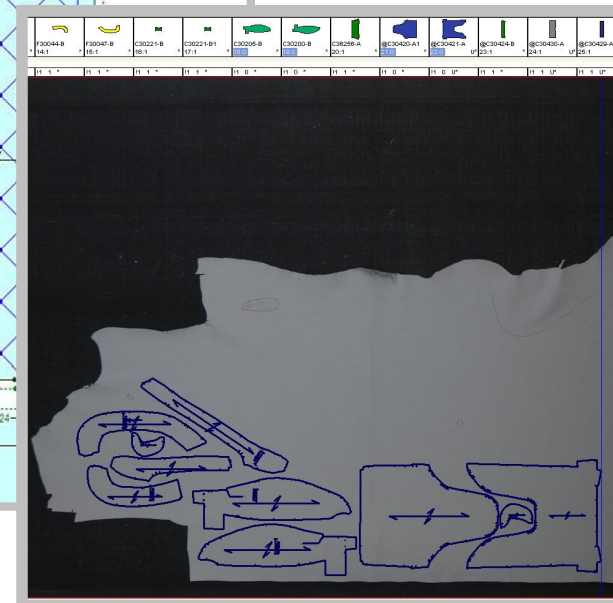
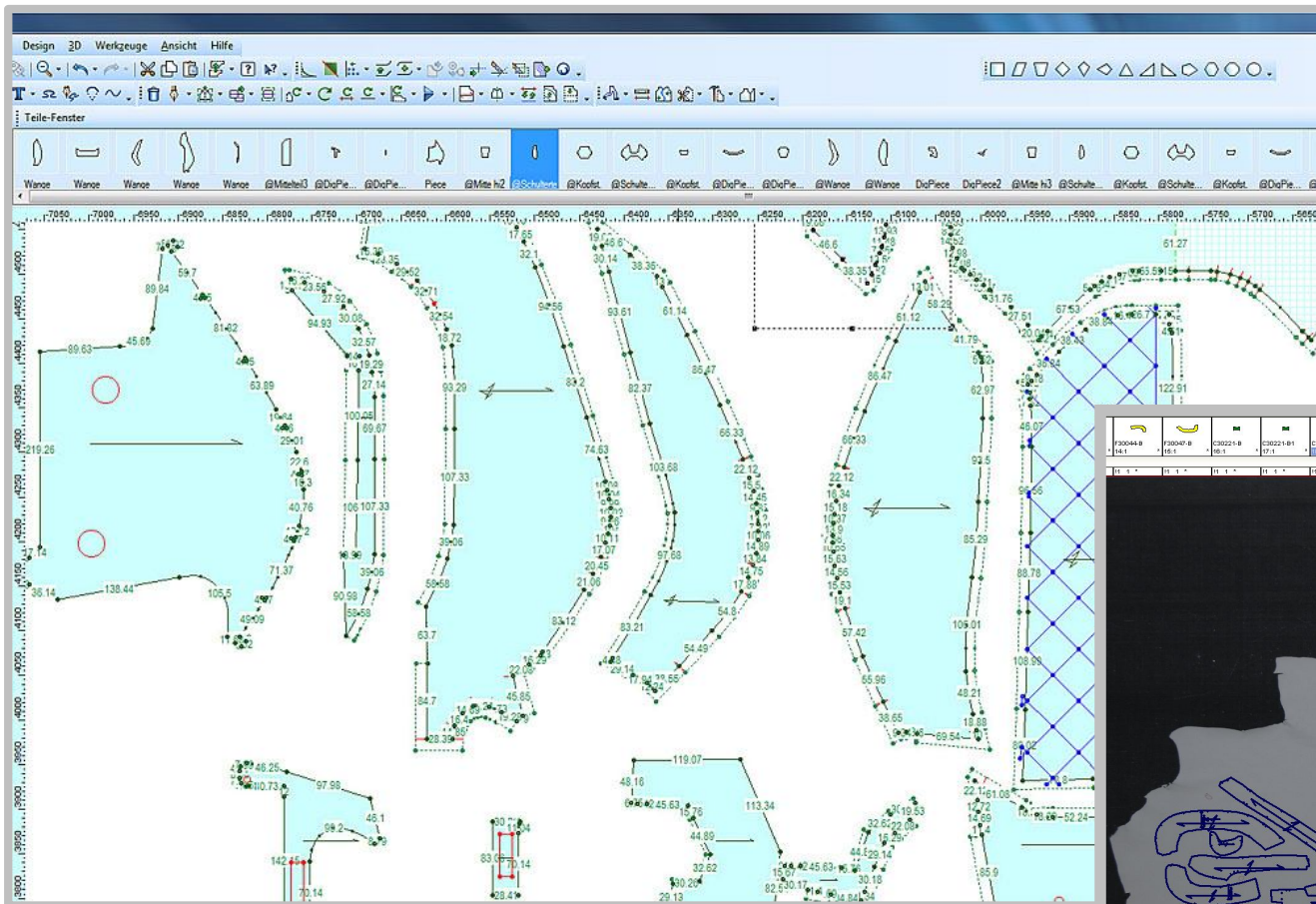
... einer unserer Zünd Industrie Conveyor Cutter

MK KLASSIK GmbH

PROTOTYPEN • SERIENPRODUKTION • AUTOMOTIVE • TECHNISCHE TEXTILIEN



... Schneideeinheit und kameragestütztes Nesting



OptiTex 3D - Schnitterstellung und Schnittbildoptimierung

Kontakt

MK KLASSIK GmbH

Innstraße 8
85640 Putzbrunn

Telefon +49(0)89 / 45 45 77 0

Telefax +49(0)89 / 45 45 77 10

Email info@mk-klassik.de

URL www.mk-klassik.de

Ansprechpartner im Bereich CNC Zuschnitte:

Manfred Köstlmeier

Unser gesamtes Leistungsspektrum und **Firmenprofil** entnehmen Sie bitte unserer URL.

MK KLASSIK GmbH

PROTOTYPEN • SERIENPRODUKTION • AUTOMOTIVE • TECHNISCHE TEXTILIEN