

**STANZBLECHE FÜR ETIKETTEN, BRIEFUMSCHLAG + IOC**  
BEWÄHRTE QUALITÄT BEI SCHNELLSTER LIEFERUNG

# STANZBLECHE FÜR ETIKETTEN, BRIEFUMSCHLAG + IOC

## Stanztechnik vom Pionier

Bereits 1981 war **Kocher+Beck** das erste Unternehmen in Europa, das Magnetstanztechnik anbot. Diese Pionierarbeit hat das damals völlig neue Verfahren auf den Stand gebracht, der für die heutige Produktionsumgebung erforderlich ist.

Jedes Stanzblech von **Kocher+Beck** ist das Ergebnis jahrzehntelanger Erfahrung und wird kontinuierlich weiterentwickelt und verbessert.

## Höchste Qualität für höchste Ansprüche

**Kocher+Beck** Stanzwerkzeuge werden mit modernster CNC-Technik in höchster Präzision gefertigt und erfüllen höchste Qualitätsansprüche.

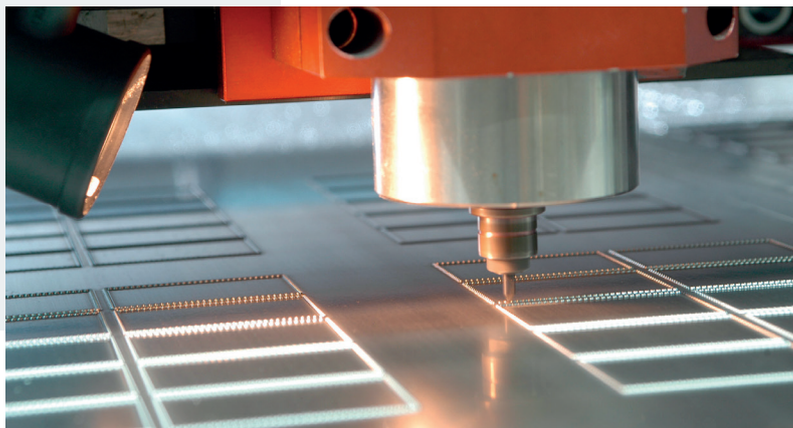
Das umfangreiche Sortiment ist für zahlreiche Materialien ausgelegt und eignet sich für eine Vielzahl von Anwendungen, von Selbstklebeetiketten bis hin zu Medizin- und Industrieprodukten.



## Maximale Belastbarkeit bei maximaler Flexibilität

**Kocher+Beck** versteht sich als Lösungsanbieter und Problemlöser und setzt immer wieder neue Maßstäbe in Produktion und Qualität, die oft nachgeahmt, aber nie erreicht werden.

**Kocher+Beck** Werkzeuge können nach Ihren Anforderungen gefertigt und mit kurzen Lieferzeiten versendet werden.



# STANZBLECHE FÜR ETIKETTEN

Eine Reihe von Stanzblechen, die dem Markt den Service bieten, der in den heutigen schnelllebigen Branchen erforderlich ist, wie z.B. Selbstklebeetiketten, In-Mould, Pharma und Industrie.

Wie Sie es von einem weltweit führenden Anbieter erwarten können, unterstützen wir Sie mit unserem technischen Support und unserer Designberatung in der Druckvorstufe, im Druck und in der Druckweiterverarbeitung.

**AI UNIVERSAL** - Die Basis für unsere Serie von Stanzblechen.



<b>Machinentyp:</b>	Digital, rotativ, semi-rotativ oder flachstanzen
<b>Anwendung:</b>	Anstanzen, durchstanzen, perforieren, rillen und prägen. Verschiedene Anwendungen können auf einem Stanzblech kombiniert werden.
<b>Produkte:</b>	Papier, PP, PE, PVT, PET, Tyvek, dünne Folie auf PET, Glassine + Kraftliner-Materialien
<b>Material:</b>	Federstahl
<b>Blechhöhe:</b>	Variabel von 0.3 mm bis 1.5 mm Blechhöhe max. 3 µm
<b>Toleranzen:</b>	30 – 110 Grad. Andere Winkel, Sondergeometrien und Fasen -auf Anfrage
<b>Schnittwinkel:</b>	Frei einstellbares Schnitt/Stegverhältnis. Kleinste Steg von 0,15 mm
<b>Perforationen:</b>	1040 x 930 mm
<b>Max. Blechgröße:</b>	58 – 80 HRC, je nach Version
<b>Härte:</b>	

QUALITY BUILT + SERVICE DRIVEN

# ETIKETTEN STANZBLECH VARIANTEN

## 3L Laser Long Life

Mit der Laserhärtetechnologie kann **Kocher+Beck** Härtegrade von 65 - 68 HRC erreichen. Dies ermöglicht eine bis zu 3-mal längere Lebensdauer als bei herkömmlichen Werkstoffen. Das Laserverfahren von **Kocher+Beck** ist umweltfreundlich und hilft, Ressourcen zu schonen.



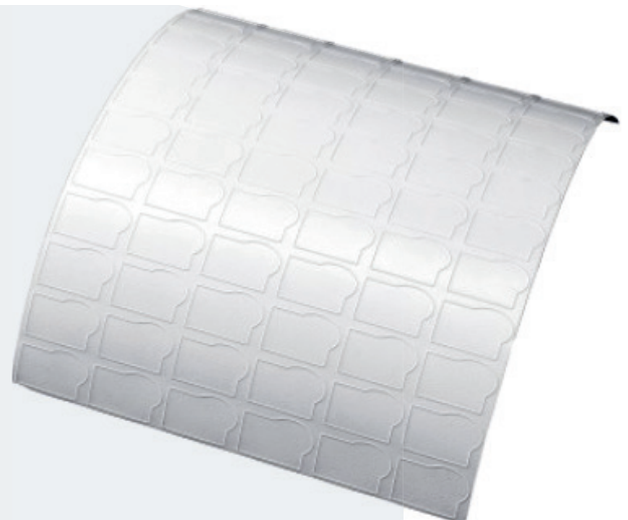
## Chrome 24

Die Chrom 24-Beschichtung von **Kocher+Beck** ist die perfekte Wahl für lange Produktionsläufe mit abrasiven Thermo- oder Thermotransfer-SK-Papieren, Deckweiß und Leuchtfarben. Eine Chromschicht mit einer Härte von 70 HRC bietet eine extrem hohe Leistung bei minimalem Verschleiß und verlängert die Lebensdauer Ihrer Stanzform.



## Glutex Range

Das Glutex-Sortiment beweist, wie viel Erfahrung zählt. Die von **Kocher+Beck** entwickelte innovative Beschichtung garantiert eine optimale Antihafteffekte ohne Kompromisse bei der Stanz- und Etikettenqualität. Sie minimiert zuverlässig Farb- und Klebstoffrückstände an Schnittkanten und Stanzflächen. Hervorragende Ergebnisse gegen Kleberaustritt und blockierte Etikettenrollen.



# BRIEFUMSCHLAG STANZBLECHE

Die von **Kocher+Beck** eingesetzte Magnetstanztechnologie hat nicht nur den Etiketten- und Druckbereich, sondern auch die Briefumschlagindustrie revolutioniert. Heute können Briefumschlagmaschinen eine breite Palette von Formaten ohne aufwendige Formatwechselsätze produzieren, was die Briefumschlagproduktion flexibler macht und die Rüstzeiten verkürzt.

Kleinere Auflagen und die zunehmende Komplexität individueller Briefumschlagaufträge erfordern Flexibilität und effektive Produktionsergebnisse. **Kocher+Beck** ist ein führender Anbieter in der Briefumschlagindustrie mit einem speziellen Sortiment an Magnethaltern und Stanzplatten für Fenster-, Seiten-, Trenn-/Sever- und Komplettschnitte.



# IOC (IN LINE OFFSET CUTTING) STANZBLECHE

Seit 1991 werden **Kocher+Beck** IOC-Stanzbleche in voller Gummituchlänge für das Inline-Finishing im Bogendruck hergestellt.

Die Idee, das Drucktuch oder die Lackplatte durch ein Stanzblech zu ersetzen, wurde von Kocher+Beck und den beteiligten Druckereien zu einem funktionellen High-End-Stanzverfahren entwickelt und perfektioniert.

Sie ermöglicht hochwirtschaftliches Drucken und Stanzen in einem Arbeitsgang, ohne dass ein Träger oder eine Handbestückung erforderlich ist. Hochwertiges Stanzen, Perforieren, Rillen oder Prägen ist in kürzester Zeit realisierbar. Gebrauchsfertige IOC-Stanzwerkzeuge garantieren höchste Stanzqualität und sind die perfekte Wahl zum Stanzen, Perforieren, Rillen oder Prägen.

**Kocher+Beck** bietet ein komplettes IOC-System mit einem umfangreichen Zubehörpaket, das die Anwendung vereinfacht und das Ergebnis optimiert. Mit einem speziellen wiederverwendbaren Unterlageset zum Ausgleich des Zylindereinstich bis hin zu einer selbstklebenden Schutzplatte zum Schutz des Druckzylinder, ergänzt durch eine Reihe von Spezialprodukten.





### Team Germany

**Kocher+Beck GmbH + Co.  
Rotationsstanztechnik KG**



Dieselstraße 6  
72124 Pliezhausen



+49 (0) 7127 / 9785 – 0



info@kocher-beck.de



www.kocher-beck.com



### Team USA

**Kocher+Beck USA L.P**



15850 West 99th Street  
Lenexa,  
KS 66219



+1 (913) 529 – 4336



info@kocher-beck.com



www.kocher-beck.com



### Team United Kingdom

**Kocher+Beck UK LTD**



Brunel Way,  
Stephenson Industrial Estate  
Coalville, Leicestershire,  
LE67 3HF



+44 (0)1530 812400



sales@kocher-beck.co.uk



www.kocher-beck.com



### Team Russia

**OOO Kocher+Beck**



142116 Russian Federation  
Moscow dist.,  
Podolsk,  
Domodedov ave. 47



+7 (495) 660 02 28



verkauf@kocher-beck.ru



www.kocher-beck.com

