

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

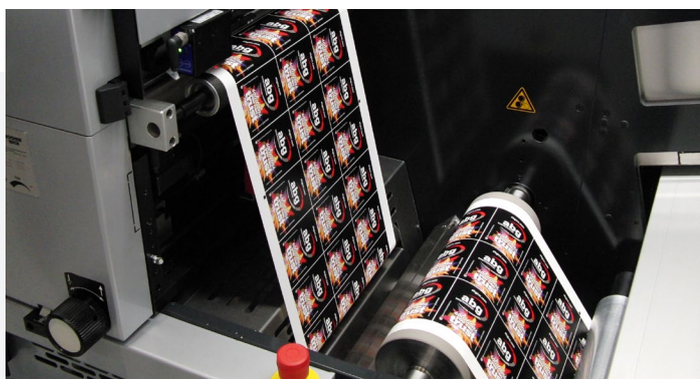
STANZBLECHE FÜR ETIKETTEN, BRIEFUMSCHLAG + IOC



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.



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.

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.



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.



Machinentyp:

Digital, rotativ, semi-rotativ oder flachstanzen

Anwendung:

Anstanzen, durchstanzen, perforieren, rillen und prägen

Produkte:

Verschiedene Anwendungen können auf einem Stanzblech kombiniert werden

Material:

Papier, PP, PE, PVT, PET, Tyvek, dünne Folien auf PET, Glassine + Kraftliner-Materialien und Sondermaterialien

Blechhöhe:

Federstahl

Toleranzen:

Variabel von 0.3mm bis 1.5mm

Schnittwinkel:

Blechhöhe max. 3 µm

Perforationen:

30 – 110 Grad. Andere Winkel, Sondergeometrien und Fasen -auf Anfrage

Max. Blechgröße:

Frei einstellbares Schnitt/Stegverhältnis. Kleinster Steg von 0,15mm

Härte:

1040 x 930mm

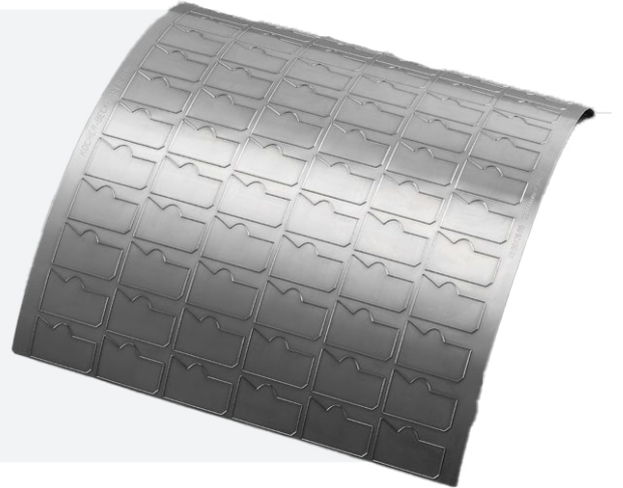
45 – 62 HRC, je nach Version

QUALITY BUILT + SERVICE DRIVEN

ETIKETTEN STANZBLECH VARIANTEN

3L Laser Long Life

Mit der Laserhärte-Technologie kann **Kocher+Beck** Härtegrade von 58 - 62 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 Antihaftwirkung 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

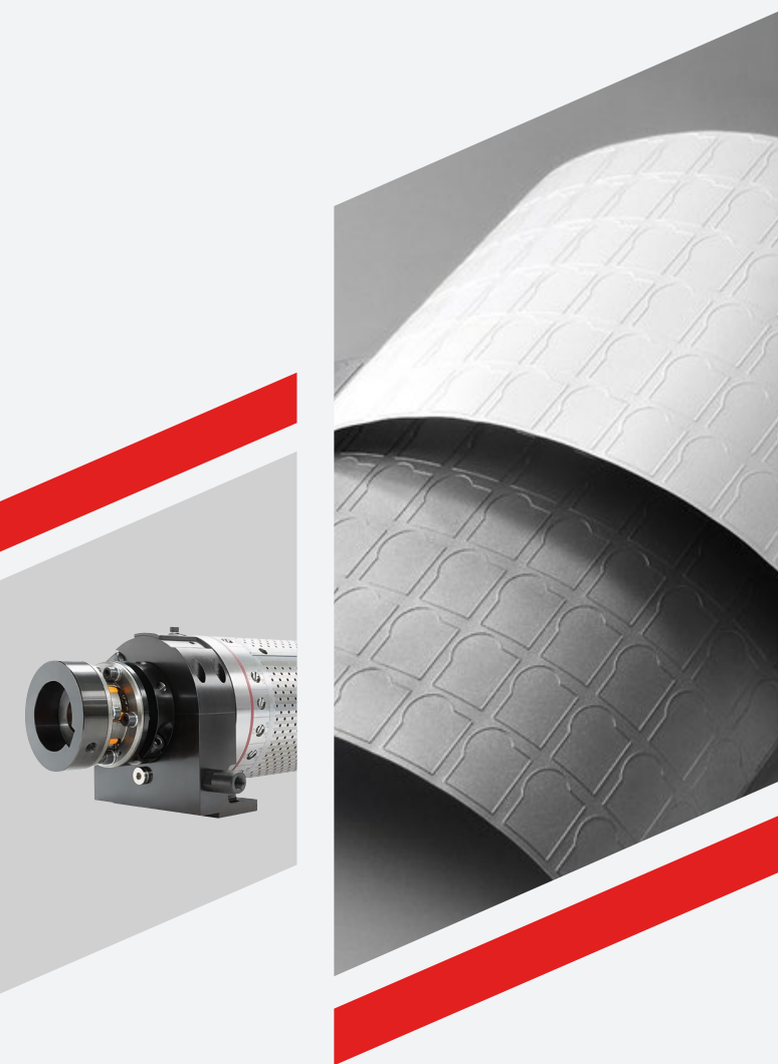
Seit 1991 werden **Kocher+Beck** IOC-Stanzbleche in voller Gummituchlänge für das Inline-Finishing im Bogendruck hergestellt.

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.





 **Kontakt**



**Besuchen Sie
unsere Website**