



**PRINTEC**

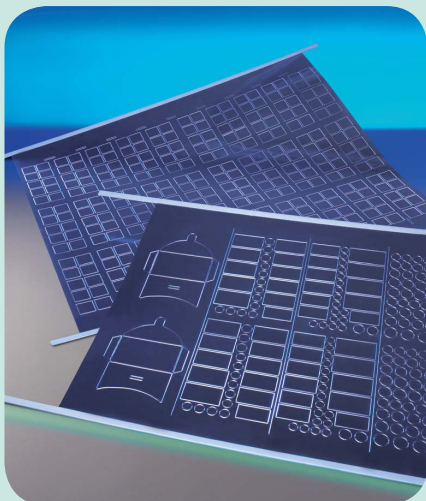
MEHR QUALITÄT - ENGAGEMENT!



In einem Arbeitsgang  
gleichzeitig Drucken  
und Stanzen?



Mit uns ist  
das möglich!



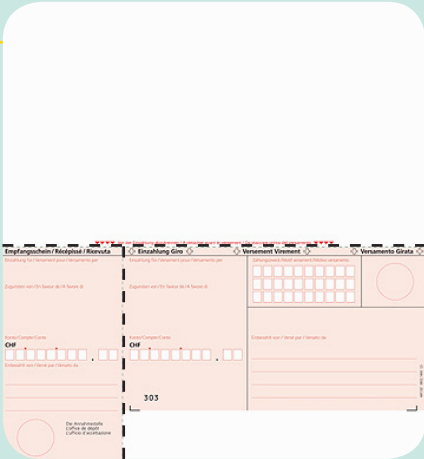
 **INPRINT**

von Spilker GmbH

- Einsparen von Arbeitsschritten / -zeit
- Einfaches Einspannen der Stanzbleche
- Kein Aufkleben von Stanzblechstreifen
- Kein Verrutschen
- Stanzen auf Ihrer Bogenoffsetmaschine
- Bis 3-B-Format einteilig
- Perforation bis Schnitt : Steg → 0.35 : 0.35



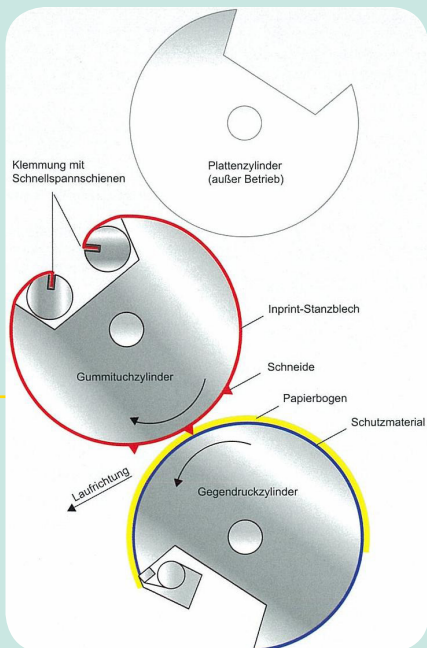
**PRINTEC**  
MEHR QUALITÄT – ENGAGEMENT!



Beispiel: blako Einzahlungsscheine - Aufdruck, Quer- und Längsperforation in einem Arbeitsgang



Perfekte Ergebnisse bei figürlichen Motiven



## Die Vorteile liegen auf der Hand:

- kein Montageaufwand einzelner Stanzblech-Streifen
- die Möglichkeit, perfekte Ergebnisse bei komplizierten figürlichen Motiven zu erreichen
- präzise Passgenauigkeit auch bei mehreren Nutzen, kleinen Konturen oder geringen Abständen zwischen den Schneidlinien
- sicherer Halt der Stanzbleche durch die Klemmung mit Schienen
- die Reproduzierbarkeit bei Folgeaufträgen ist durch die Mehrfachnutzung der Stanzbleche gewährleistet
- Drucken und Inline-Stanzen in einem Arbeitsgang in derselben Geschwindigkeit
- kurze Lieferzeiten sowie Kostenersparnis durch In-house-Fertigung der Aufträge – kein separates Fertigen der Stanzarbeiten
- einfache Lagerhaltung

## Unschlagbare Grösse

Die Inprint-Stanzbleche sind ab sofort, exklusiv bei SPILKER, bis 3-B-Format einteilig lieferbar.

- keine 2-teiligen Bleche mit unsauberen Stosskanten
- Standgenauigkeit über den ganzen Bogen
- einfachere Montage auf den Gummizylinder

Alle Inprint-Stanzbleche werden je nach Maschinentyp mit den entsprechenden Schnellspannschienen ausgerüstet. Das Spilker-Inprint-System ist auf allen handelsüblichen Offsetdruckmaschinen einsetzbar. Wir bieten Ihnen unsere Inprint-Stanzbleche ebenfalls für das RSP-/PPP- oder Magnettuchsystem an. Nutzen Sie Ihre Chance zur Produktivitätssteigerung!

## Funktion

Die Inprint-Stanzbleche werden einfach im Druck- oder Lackwerk gegen das vorhandene Gummituch ausgetauscht.