

Einfache Bedienung und robuste Bauweise überzeugen auf deutschem Markt

# Mehring GmbH: Erfolgreicher Start mit Rhin-O-Tuff

Erst seit September 2006 auf dem deutschen Markt vertreten, sind die Stanz- und Bindsysteme der US-Marke Rhin-O-Tuff auf Anhieb hervorragend angenommen worden. Die robusten Maschinen überzeugten bei der Messepremiere auf der Druck + Form in Sinsheim einige Kunden so sehr, dass direkt im Anschluss mehrere Autopunch-Halbautomaten, sowie große Kalenderstanzen mit passender Schließtechnik erfolgreich installiert werden konnten.

Rhin-O-Tuff-Geräte werden in Deutschland exklusiv vom Kölner Handelshaus Mehring GmbH importiert und zusammen mit fünf renommierten Handelspartnern bundesweit betreut.

Besonders erfolgreich ist das Modell HD 7700 Ultima, das nachträglich auch zur halbautomatischen Stanze mit Papierablage ausgebaut werden kann. In weniger als 50 Sekunden lassen sich mit der Autopunchstation 500 Blatt Papier stanzen. Ein



**Auch das Modell HD 7500H ist robust und leistungstark.**



Demo-Video ist unter [www.rhin-o-tuff.de](http://www.rhin-o-tuff.de) abrufbar.

## Robuste Stanzwerkzeuge

Besonders die hohe Qualität der wechselbaren Stanzwerkzeuge ist bei Rhin-O-Tuff entscheidend. Die Stanzkapazität von 35 Blatt bei 3:1-Teilung ohne jegliches Verwinden des Gusskörpers sprechen für sich. Bei Rhin-O-Tuff kann der Bediener jeden Stanzstempel einzeln auswechseln oder zum Schärfen geben. Dank der patentierten Schnellspannvorrichtung ist auch ein 1Werkzeugwechsel in wenigen Sekunden ohne jedes Öffnen von Schrauben erledigt. Im Gegensatz zu anderen Fabrikaten ist dazu auch beim Halbautomaten kein Abbau von Maschinenteilen nötig, was die Rüstzeit verkürzt. Die Werkzeugschächte und Papierauflagen sind glatt gefertigt, damit die Papierstapel leicht und genau angelegt werden und sich Stanzabfälle nicht festsetzen können.

Durch die von außen einsehbaren Stanzabfallbehälter ist der Bediener immer informiert darüber, wann eine Leerung erforderlich ist.

Der Bediener ist immer informiert darüber, wann eine Leerung erforderlich ist.

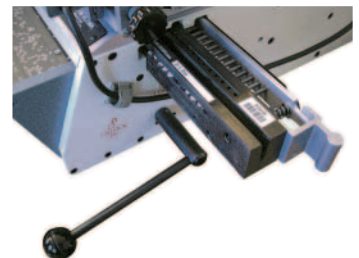
Beim patentierten Schließgerät HC8370 für 3:1-Drahtkambindungen entfällt das mühselige Einfädeln des Bindedrahts. Der Bindedraht muss nur an den Magnetanschlag gelegt werden und schließt sich bei Hebelbetätigung selbstständig in den gestanzten Buchblock. 50 Prozent Zeitersparnis sind so zu erzielen.

## Kalender schnell gefertigt

Mit dem Modell 7500H können in einem Arbeitsgang bis zu 35 Blatt mit 610 mm Papierlänge und Daumenloch gestanzt werden. Auch bei der großen Kalenderstanze kommen die gleichen patentierten Spannverschlüsse für die Werkzeuge zum Einsatz. Zwei Motoren sind parallel im Einsatz, um Großformate genauso schnell stanzen zu können, wie es in den A4-Überformat-Modellen der Fall ist.

Eine Anschlagauslösung ist für alle Modelle der HD-Klasse lieferbar und bringt enorme Zeitvorteile.

**Mehring GmbH**  
**Tel. 0 22 03/8 50 35**



**Werkzeug der HD 7700 Ultima.**