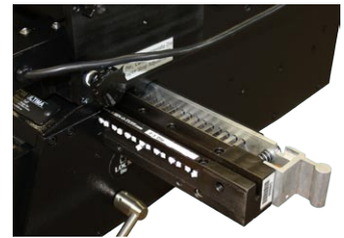


# Bindesysteme Stanzgerät Rhin-O-Tuff ONYX Autopunch



Mit dem PAL- und APES-14-Modul erweitern Sie Ihre HD7700 Stanzmaschine zur Autopunchstation und sparen so bis zu 60 % Arbeitszeit für Ihre Stanzarbeiten.



## Autopunchstation

HD 7700 + APES 14-77 + PAL 14

Einfacher Werkzeugwechsel durch patentierte Schnellspannung

- Stanzen Sie bequem über 1000 Bücher mit 10 mm Dicke am Tag
- Der PAL 14 Stapellifter hebt automatisch immer die gleiche Menge Papier an, zum schnellen Abgreifen des Stapels.
- Das Einlegen des Stapels in die Stanzmaschine erfolgt manuell.
- Die Stanzauslösung kann durch die optionale VERSA-Anschlagauslösung vereinfacht und beschleunigt werden.
- Das APES-Modul wirft den gestanzten Stapel aus und legt ihn im Ablagefach ab.
- Es können 500 Blatt in weniger als 50 Sekunden gestanzt und sauber für die Weiterverarbeitung abgelegt werden.
- Der Stanzwerkzeugwechsel geschieht dank der patentierten Schnellspannung ohne Schrauben oder Abklappen von Gehäuseteilen in wenigen Sekunden.
- Alle Stanzstempel sind vom Bediener austauschbar.
- Von außen einsehbarer Abfallbehälter mit großem Fassungsvermögen!

## 18 Werkzeuge lieferbar:

### Teilung 3:1:

Rundloch 4,4 mm  
Quadratloch 4 x 4 mm  
auch mit Daumenloch

### Teilung 2:1:

Rundloch 6,35 mm  
Quadratloch 6,35 x 6,35 mm

### Plastikbindung US Teilung

8 x 3 mm

### Spiralbindung Coil

Rundloch Nr. 5, Nr. 6, Nr. 7, Nr. 8  
Ovalloch Nr. 6, Nr. 7, Nr. 8, Nr. 9

### Velobindung Velo®\*

### 3 Loch Abheftlochung

8 mm

\* (Trademark von GBC®)

**\*6 Jahre Werksgarantie auf mechanische Teile (ohne Werkzeuge), 3 Jahre Werksgarantie auf elektrische Teile.**

# Bindesysteme Stanzgerät Rhin-O-Tuff ONYX Autopunch



Werkzeughalter für 4 oder 8 Werkzeuge. Perfekter Schutz und Aufbewahrungsort für die hochwertigen Stanzwerkzeuge.

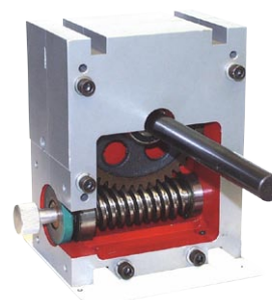
## PAL 14

Der Stapellifter ermöglicht das schnelle und genaue Stanzen mit immer gleichen und maximal dicken Lagen.



## HD7700 mit APES 14

Die APES 14 Ablagestation stapelt die gestanzten Lagen nach vorne ab. Die Glattstoßeinrichtung erleichtert die Weiterverarbeitung.



Rhin-O-Tuff-Stanzen sind durch das extrem robuste Getriebe und die massive Exzenterwelle sehr stark! Der einfache Aufbau ermöglicht Höchstleistungen beim Stanzen.



## Technische Daten:

Rhin-O-Tuff	3-IN-1 Autopunchstation HD7700 + APES 14-77 + PAL 14
Arbeitsbreite	356 mm
Stanz-/Bindeleistung	55 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> )
Werkzeugwechsel	30 Sekunden
Echte Geschwindigkeit	ca. 24 Takte/Min. 500 Blatt < 50 Sekunden
Maße B x T x H in mm	965 x 660 x 737
Gewicht	84 kg
Anschluss	230 V / 1 kW

**mehring**  
gmbh

Genker Str. 10 · 53842 Troisdorf  
Telefon +49 (0) 2241-23417-30  
Telefax +49 (0) 2241-23417-55  
mail@mehringgmbh.de  
www.druckweiterverarbeitung.de