



ONYX AUTOPUNCH

Halbautomat

Autopunchstation

HD 7700 Ultima
APES 14-77
PAL 14



Stanzan Sie bequem über
1000 Bücher
mit 10 mm Dicke am Tag

Stanzwerkzeugwechsel in 10 Sekunden ohne zu Schrauben.

Extrem robuste Stanzwerkzeuge, für höchste Stanzleistung bei gleichzeitig sehr hohem Bedienkomfort.

Dank Ausgabeinheit und Stapellifter können bequem 24 Stanzungen mit bis zu 35 Blatt 80 g/m² pro Minute bewältigt werden. 500 Blatt sind so bequem in unter 50 Sek. stanzbar.

Der Stapellifter hebt immer genau die gleiche Menge Papier an, damit jede Stanzung optimal wird.

Die Papierablage befindet sich vorne, die gestanzten Stapel sind leicht zu entnehmen.

Der von außen einsehbare Abfallbehälter mit enormem Fassungsvermögen verhindert Staus.

Werkzeugwechsel in Sekunden dank patentierter Schnellspannung,
kein Schrauben oder Abklappen von Gehäuseteilen erforderlich.
Alle Stanzstempel vom Bediener austauschbar.



18 Werkzeuge für die Autopunchstation lieferbar:

Teilung 3:1 - Rundloch 4,4 mm, Quadratloch 4 x 4 mm

Teilung 2:1 - Rundloch 6,35 mm, Quadratloch 6,35 x 6,35 mm

Plastikbindung US Teilung 8 x 3 mm

Spiralbindung Coil Nr. 5, Nr. 6, Nr. 7, Nr. 8

Velobindung Velo®*, 3-Loch-Abheftlochung 8 mm

Teilung 3:1 - Rundloch 4,4 mm, Quadratloch 4 x 4 mm, mit Daumenloch

Spiralbindung Coil Ovalloch Nr. 6, Nr. 7, Nr. 8, Nr. 9

* (Trademark von GBC®)





ONYX Autopunchstation



Die ONYX HD 7700 Ultima ist nachträglich zur Autopunchstation ausbaubar. Dies bietet optimale Investitionssicherheit



HD 7700



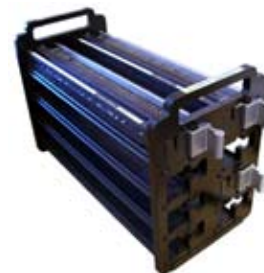
HD 7700 mit APES 14-77

Die APES 14-77 stapelt die gestanzten Lagen nach vorne ab. Die Glattstoßeinrichtung erleichtert die Weiterverarbeitung.



PAL 14

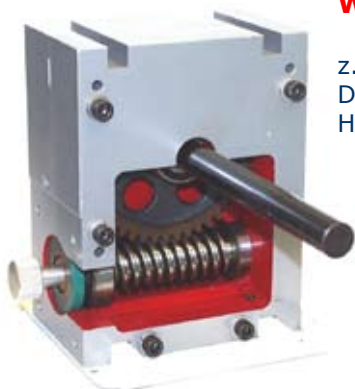
Der Stapellifter ermöglicht das schnelle und genaue Stanzen mit immer gleichen und maximal dicken Lagen.



Werkzeughalter für den perfekten Schutz der hochwertigen Stanzwerkzeuge.

Was macht Rhin-O-Tuff-Stanzen so stark?

z. B. das extrem robuste Getriebe! Der einfache Aufbau ermöglicht Höchstleistungen beim Stanzen.



Die optimale Kraftübertragung wird durch die massive Exenterwelle gewährleistet.



Technische Daten:

ONYX	3in1 Autopunchstation HD 7700 Ultima + APES 14-77 + PAL 14
Arbeitsbreite	356 mm
Stanz- / Bindeleistung	3,5 mm (35 Blatt)
Werkzeugwechsel	< 10 sec.
Echte Geschwindigkeit	ca. 24 Takte/min. 500 Blatt < 50 Sek.
Maße (B x T x H)	965 x 660 x 737 mm
Gewicht	84 kg
Anschluss	230 V, 1 kW



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

