



## HD 7700 Ultima Hochleistungsstanze bis 356 mm

### HD 7700 Ultima



Stanzwerkzeugwechsel in 10 Sekunden ohne zu Schrauben.  
Extrem robuste Stanzwerkzeuge, für höchste Stanzleistung bei gleichzeitig sehr hohem Bedienkomfort.  
Bei Teilung 3:1 können bis zu 35 Blatt 80 g/m<sup>2</sup> auf der vollen Länge gestanzt werden.  
Schnelles Arbeiten: bis 80 Stanzungen pro Minute!  
Offene Seiten ermöglichen das Stanzen von bis zu 70 cm breiten Bögen.  
Von außen einsehbarer Abfallbehälter mit enormem Fassungsvermögen!  
Die HD 7700 Ultima ist modular aufgebaut  
und erweiterbar zum Halbautomaten mit APES 14-77.

Werkzeugwechsel in Sekunden dank Schnellspannung,  
kein Schrauben erforderlich.  
Alle Stanzstempel vom Bediener austauschbar.



### 18 Werkzeuge für HD 7700 Ultima lieferbar:

Standard:

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

Nicht Standard:

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

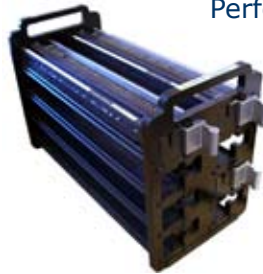


# HD 7700 Ultima

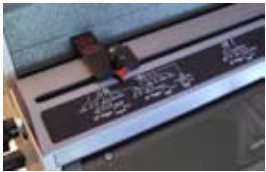


Modular ergänzbar um verschiedene Schließgeräte z. B. Drahtkammschließer HC 8370.

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



Der serienmäßige Fußschalter kann durch Handtaster oder Anschlagauslösung ergänzt werden.

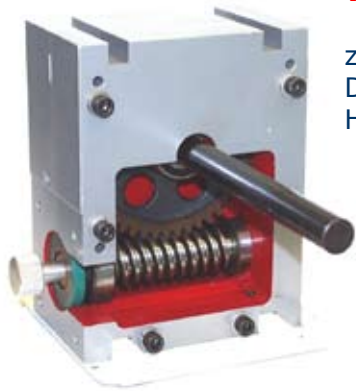


## Autopunchstation

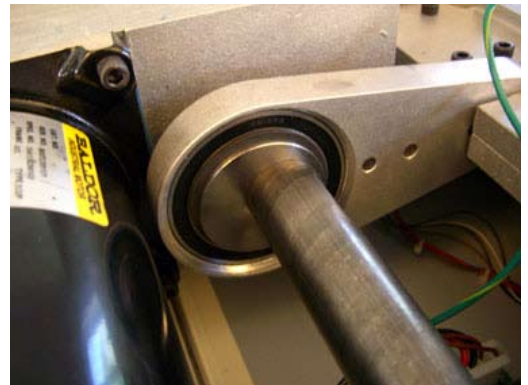
Die HD 7700 Ultima ist ausbaubar mit der Auswurfeinheit APES 14-77 und dem Stapellifter PAL-14 zu einer halbautomatischen Stanzstation. 500 Blatt können in 50 Sek. bequem gestanzt werden.

## 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:

	HD 7700 Ultima	
Arbeitsbreite	356 mm	
Stanz- / Bindeleistung	3,5 mm (35 Blatt)	
Werkzeugwechsel	< 10 sec.	
Mech. Geschwindigkeit	80 Takte/min.	
Maße (B x T x H)	534 x 547 x 203 mm	
Gewicht	44 kg	
Anschluss	230 V, 0,5 kW	
Erweiterbar zum Halbautomat	ja	



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

