



ONYX HD7500H

Kalenderstanzung bis 610 mm

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/m² auf der vollen Länge gestanzt werden. Schnelles Arbeiten: bis 80 Stanzungen pro Minute! Offene Seiten ermöglichen das Stanzen von bis zu 120 cm breiten Bögen. Von vorne zu öffnender Abfallbehälter mit enormem Fassungsvermögen!



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



13 Werkzeuge für ONYX HD 7500H lieferbar:

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

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

Beim Einsatz von Daumenlochwerkzeugen können A4 Bögen auch ohne Daumenloch gestanzt werden.



ONYX HC 8024 / ONYX HC 8318

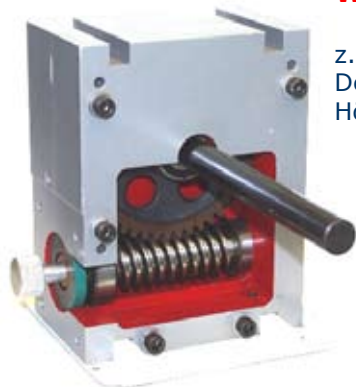


Riesiger Abfallbehälter
auch für größere Auflagen

Schalter mit Anschlagauslösung
für rationelles Arbeiten



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. 2 starke Motoren
versehen parallel ihren Dienst,
hierdurch kann die hohe Stanz-
geschwindigkeit auch für die große
Stanzlänge gewährleistet werden.



ONYX HC 8318



Patentiertes Schließsystem
bis 457 mm
Perfekt für Kalender mit 3:1
bis A3 quer, schließt ohne
Drahtefäden auch mit
Kalenderaufhängern

ONYX HC 8024



Manuelles Schließgerät für
Dokumente/Kalender bis 610 mm.
2 Parallelhebel für Rechts- oder Linkshänder
Tischauszug für Großformate
Für 3:1- und 2:1-Bindung mit oder ohne Aufhänger

Technische Daten:

	ONYX HD 7500 H	HC 8024	HC 8318
Arbeitsbreite	610 mm	610 mm	457 mm
Stanz- / Bindeleistung	3,5 mm (35 Blatt)	280 Blatt	120 Blatt
Werkzeugwechsel	< 10 sec.	-	-
Mech. Geschwindigkeit	90 Takte/min.	bedienerabhängig	bedienerabhängig
Maße (B x T x H)	813 x 508 x 432 mm	375 x 356 x 482 mm	452 x 680 x 305 mm
Gewicht	63 kg	21 kg	20 kg
Anschluss	230 V, 1,8 kW	-	

