



RW home | eco home

Einstiegsmodell in die Drahtkammbindung.

Kombiniertes manuelles Stanz- und Bindeesystem für RENZ RING WIRE® Drahtkammbindung.

Ideal für kleine Auflagen und im home office.



Abb.: RW home

Kundennutzen:

- Bindet bis zu 120 Blatt
- DurchmesserEinstellung garantiert einfaches und exaktes Schließen des Bindeelements, für perfekte Präsentationen
- Versetzte Stanzstempel für ein besseres Stanzergebnis
- Für DIN A4 und DIN A5 Format
- Verstellbarer Seitenanschlag für ideale Stanzanpassung
- Leicht zu leerende Stanzrest-Abfallschublade
- Integrierte Maßskala für Dokument- oder Bindeelementgröße
- Perfektes paralleles Bindeergebnis in der Einstiegsklasse
- Kompaktes Design

Maximum:

 Arbeitsbreite
300 mm

 Stanzstärke bis
1,0 mm

 Blockstärke bis
12 mm

Leistung:

 Max. gestanzte
Blätter per Stunde
2.000

 Max. gebundene
Produkte per Stunde
50





Stanzen

Papier in den Stanzschacht einlegen und den Hebel nach vorne ziehen.



Einhängen

Die Blätter nach dem Stanzen in das bereitstehende Bindeelement in der integrierten Haltevorrichtung einhängen.



Schließen

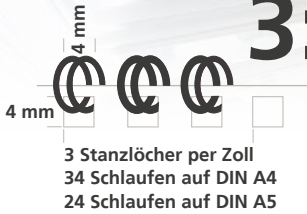
Den gestanzten Block aus der Haltevorrichtung entnehmen und senkrecht in die Schließeinheit stellen, um das Bindeelement zu schließen.



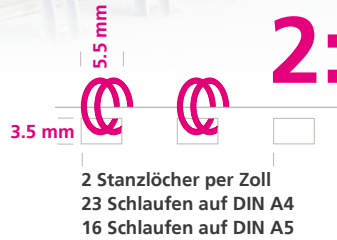
Fertig!

Dokument entnehmen.

RW home 3:1 TEILUNG



eco home 2:1 ONE PITCH®



Mit der integrierten Maßskala kann auf einfache Art der Durchmesser der Bindeelemente ermittelt werden. Buchblock unter die Maßskala legen, Schieber nach unten drücken und Durchmesser der Bindeelemente ablesen.

Technische Daten:	RW home	eco home
Stanzkapazität - Blätter per Stunde:	2.000	2.000
Min. Stanzbreite:	10 mm	10 mm
Max. Stanzbreite:	300 mm	300 mm
Min. Länge ungestanzte Seite:	50 mm	50 mm
Max. Länge ungestanzte Seite:	500 mm	500 mm
Max. Stanzstärke:	1 mm	1 mm
Stanzvorgang:	Manuell	Manuell
Stanzart:	Quadratisch 4,0 x 4,0 mm	Rechteckig 5,5 x 3,5 mm
Teilung:	3:1	2:1
Ausschaltbare Stanzstempel (QSA):	Nein	Nein
Variabler Randabstand:	Nein	Nein
Blockstärke:	1 - 12 mm	1 - 12 mm
Bindeelement Ø:	5,5 - 14,3 mm 3/16" - 9/16"	6,9 - 14,3 mm 1/4" - 9/16"
Min. Bindebreite:	10 mm	10 mm
Max. Bindebreite:	300 mm	300 mm
Bindevorgang:	Manuell	Manuell
Bindeleistung Blöcke per Stunde:	50	50
Kalenderfertigung per Stunde:	-	-
Maschinenmaße L x B x H:	300 x 540 x 140 mm	300 x 540 x 140 mm
Maschinengewicht:	6,5 kg	6,5 kg
Maschinen-Verpackungsmaße L x B x H:	460 x 190 x 370 mm	460 x 190 x 370 mm
Maschinengewicht mit Verpackung:	7 kg	7 kg
Stromanschluss:	-	-



An der Einstellskala wird der richtige Durchmesser des Bindeelements eingestellt.



Bedienerfreundliche Farbverpackung