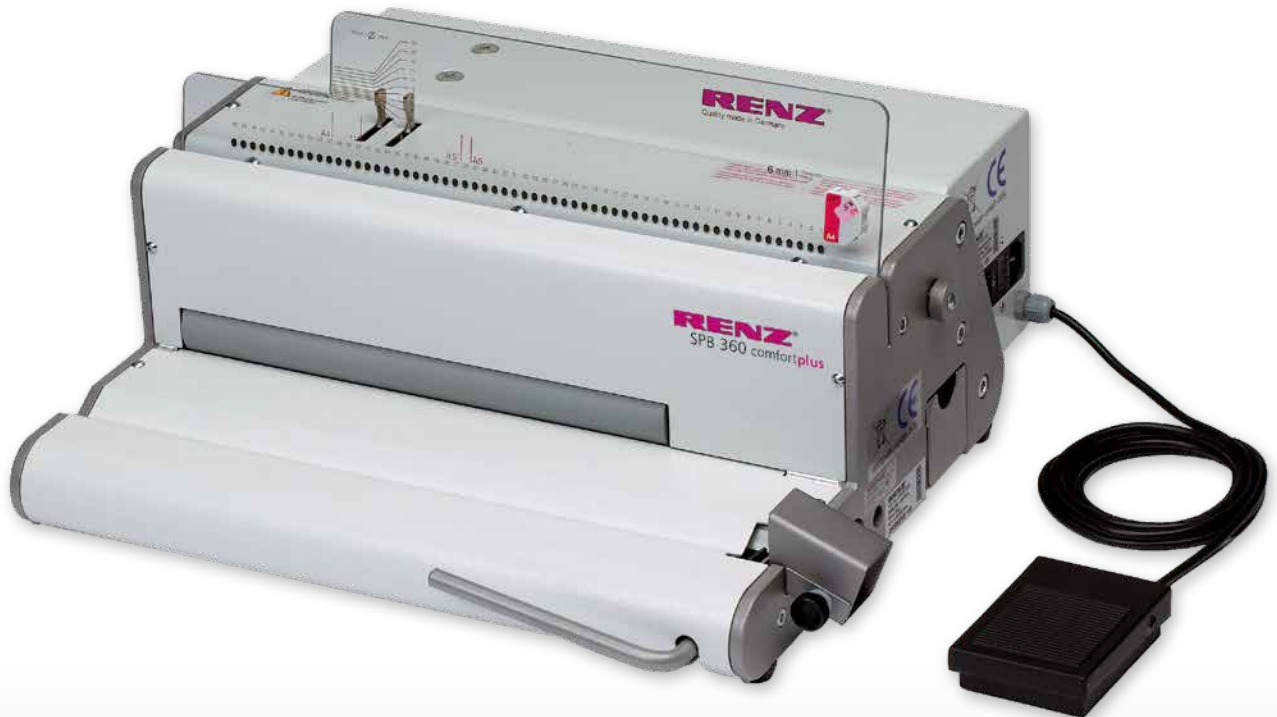




SPB 360 comfortplus

Elektrisches Stanz- und Plastikspiral-Einziehsystem mit integrierter Spiralabschneide- und Umbiegevorrichtung, für kleine bis mittlere Auflagen.

PREMIUM QUALITY WORLDWIDE
MADE IN GERMANY



Kundennutzen:

- Bindet bis zu 160 Blatt
- Höchste Formatflexibilität durch QSA-Technologie zwischen DIN A4 und A5
- Verstellbarer Seitenanschlag für ideale Stanzanpassung
- Speziell gehärtete Stanzstempel für nachhaltige Nutzung
- Versetzte Stanzstempel für ein besseres Stanzergebnis
- Leicht zu leerende Abfallschublade
- Elektrisch angetriebene Gummiwalze für schnelles Eindrehen der Spiralen
- Praktische Spiralabschneide- und Umbiegevorrichtung
- Integrierte Maßskala für Dokument- oder Bindeelementgröße
- Robuste Bauweise und kompaktes Design

Maximum:

- Arbeitsbreite
360 mm**
- Stanzstärke bis
2,0 mm**
- Blockstärke bis
16 mm**

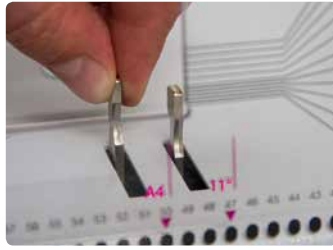
Leistung:

- Max. gestanzte
Blätter per Stunde
11.000**
- Max. gebundene
Produkte per Stunde
100**





Vertikales Stanzen erhöht die Präzision beim Stanzvorgang.



Die QSA-Technologie (Quick Size Adjustment) erlaubt das sekundschnelle Ausschalten der Stanzstempel, wodurch Papierformate einfach und schnell gewechselt werden können.



Bedienerfreundliche Gummivalze für schnelles und einfaches Einspiralisieren der Spiralen.

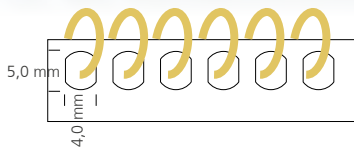


Perfektes Abschneiden und Umbiegen der Plastikspiralenden durch die integrierte Spiralabschneide- und Umbiegevorrichtung. Für Metallspiralen wird eine SC-Zange benötigt.



SC-Zange

Zum Schneiden und Umbiegen von Drahtspiralen oder Plastikspiralen mit größerem Durchmesser.



0,2475" Teilung

47 Ringe auf DIN A4
35 Ringe auf DIN A5

Technische Daten:	SPB 360 <i>comfortplus</i>
Stanzkapazität - Blätter per Stunde:	11.000
Min. Stanzbreite:	10 mm
Max. Stanzbreite:	360 mm
Min. Länge ungestanzte Seite:	50 mm
Max. Länge ungestanzte Seite:	500 mm
Max. Stanzstärke:	2 mm
Stanzvorgang:	Elektrisch
Stanzart:	Oval 5,0 x 4,0 mm
Teilung:	6,2865 mm = 0,2475"
Ausschaltbare Stanzstempel (QSA):	Ja
Variabler Randabstand:	Nein
Blockstärke:	1 - 16 mm
Bindeelement Ø:	6 - 20 mm
Min. Bindebreite:	10 mm
Max. Bindebreite:	360 mm
Bindevorgang:	Elektrisches Spiralisieren, manuelles Schneiden und Umbiegen
Bindeleistung Blöcke per Stunde:	80
Maschinenmaße L x B x H:	440 x 490 x 250 mm
Maschinengewicht:	32 kg
Maschinen-Verpackungsmaße L x B x H:	620 x 480 x 345 mm
Maschinengewicht mit Verpackung:	36 kg
Stromanschluss:	230/250V / 50Hz / 180W 115/200V / 60Hz / 180W



Neuer Motor

Der neue 180 Watt *comfortplus* Stanzmotor, mit einem Stanzzyklus von 1,2 Sekunden, ist nahezu doppelt so schnell als das Vorgängermodell.