

- **Der Service-Partner für Druckereien**
- **Ihr Lieferant für Graphische Produkte**
- **Produkte für Schulen, Behörden und Industrie**

Elektrisches Drahtschließgerät für alle Drahtbinderücken (MC 320 Auto Drahtschließer 3:1 und 2:1)

Die perfekte Lösung für Hausdruckereien, Copyshops und Buchbindereien, um saubere, schnelle und runde Schließungen von Drahtbinderücken in 34 Ringe 3:1 und 23 Ringe 2:1 - Teilung zu erstellen.

Für alle Drahtbinderücken von 4,8mm Stärke bis 31,5mm Stärke (teilungsunabhängig) !

Unser elektrischer, automatischer, intelligenter Drahtschließer ist besonders für jeden geeignet, der ständig wechselnde Drahtgrößen verarbeitet oder nicht die Kunstfertigkeit und Muße besitzt, mit der manuellen Bindemaschine, wirklich runde & hübsche Bindungen zu erzeugen. Dieser Drahtschließer stellt sich automatisch auf jede Drahtbinderücken-Größe von selbst ein und schließt den eingelegten Draht, durch einfaches berühren des Starterknopfes. Um die Arbeitsgeschwindigkeit bei hohen Auflagen zu erhöhen, bleibt nach der 1.Schließung, die Schließplatte in einer optimal angemessenen, kurzen Distanz zum Draht stehen.

Damit werden die Schließzeit und die Arbeitszeit für die nächsten, nachfolgenden Schließvorgänge wesentlich verkürzt.

Es ist keine Einstellung nötig. Die magnetische Draht-Anlegeplatte sorgt für eine perfekte, runde Bindung. Und für das Binden von Überformaten & Kalendern ist der Draht-Einlegeschacht zu beiden Seiten offen und damit das Schließen von großen Formaten in 2 Schließschritten möglich. Elektrische Drahtschließer werden überall dort eingesetzt, wo schnell + sauber, größere Mengen von Drahtbindeelementen, in edler Optik gebunden werden müssen.

- **Elektrisches Drahtschließgerät für alle Drahtbinderücken**
- Für große Auflagen – Profibereich
- Für Drahtbinderücken 34 Ringe 3:1-Teilung und 23 Ringe 2:1-Teilung
- Arbeitsbreite: max. 320 mm
- Blockdicke: max. 30 mm / 300 Blatt 80 g / m²
- Bindeleistung: max. 360 Schließungen / Std. (abhängig vom Produkt)
- Für alle Drahtbinderücken von 4,8 mm bis 31,5 mm Stärke
- Automatische Ertastung der Drahtgröße
- Fingerschutz- und Sicherheitsschaltung garantiert optimale Arbeitssicherheit
- Magnetische Drahtanlegeplatte
- Seitliche offener Drahteinlegeschacht für Überformate
- Stabile Metallausführung

