



TKB – Total Koil Binder

Maschine zum Einziehen von Plastikspiralen. Die Maschine bietet zwei verschiedenen Einzugsarten und verarbeitet Spiraldurchmesser von 6 mm bis 50 mm.



Kundennutzen:

- Wird komplett mit einem Satz von 21 Buchrückenformern geliefert.
- Typ 1: für 0,2475" / 3:1 Teilung
Typ 2: für 4:1 / 3:1 / 2,5:1 Teilung
- Bindet Broschüren in den Durchmessern von 6 mm bis 50 mm.
- Die vertikale Blockanlage ermöglicht die Verarbeitung von Registern und breiteren Buchdecken.
- Bietet zwei unterschiedliche Einzugsarten abhängig von der Blockstärke.
- Passt sehr gut zur TCB - Total Cut & Bend.
- Bedienung durch Fußschalter.





Buchrückenrundformer ermöglichen dem Bediener die Verarbeitung von Spiraldurchmessern bis 50 mm.

Einzug durch Doppelrollen für Spiraldurchmesser bis 15 mm.

| Technische Daten | TKB |
|--------------------------------------|---|
| Teilungen: | Typ 1 – für .2475" / 3:1 Teilung Typ 2 – für 4:1 / 3:1 / 2.5:1 Teilung |
| Blockstärke: | 3.5 - 41.0 mm |
| Bindeelement Ø: | 6 - 50 mm |
| Minimale Bindebreite: | 152.5 mm (mit Wickeldorn) 25 mm (mit Rollen) |
| Maximale Bindebreite: | 305 mm (mit Wickeldorn) 990 mm (mit Rollen) |
| Funktion: | Elektrisches Einziehen |
| Anzahl Bücher pro Stunde: | 350 |
| Rüstzeit für Durchmesser-Wechsel: | 5 min |
| Zeit für Formatwechsel (gleicher Ø): | 2 min |
| Maschinenmaße L x W x H: | 710 x 320 x 305 mm |
| Gewicht: | 24 kg |
| Druckluftbedarf: | No |
| Stromanschluss: | 220 V einphasig 110 V einphasig |