



RENZ ECL 360

Elektrische Schliessmaschine mit Sicherheitshandschutz



Beschrieb

Binden ohne Aufwand. Die schnelle und benutzerfreundliche Lösung für kleine, mittlere und zeitkritische Auflagen.

- Schnelle Einstellugn des Drahtkamm-Durchmessers durch Drehrad mit Skalierung
- Integrierte Einhängvorrichtung für bequemes Arbeiten
- Bindet bis zu 340 Blatt
- Zuverlässiger, schneller und kontinuierlicher Bindezyklus, von der ersten bis zur letzten Bindung
- Bindet die grössten Renz Ring Wire Elemente® bis zu 1 1/2" (38 mm) Durchmesser
- Automatische Sicherheitseinrichtung
- Parallelitätseinstellung für gleichmässiges Binden

Technische Daten

- Arbeitsbreite: 360 mm
- Blockstärke: 1 - 34 mm
- Bindeelement Ø: 5.5 - 38 mm (3/16"- 1 1/2")
- Min. Bindebreite: 10 mm
- Max. Bindebreite: 360 mm
- Min. ungebundene Seiten: 65 mm
- Max. ungebundene Seiten: 600 mm
- Bindevorgang: elektrisch
- Bindeleistung Blöcke per h: 400
- Kalenderfertigung per h: 250
- Rüstzeit für Durchmesserwechsel: 20 s
- Stromanschluss: 230/250V/ 50Hz / 250W
115/250V 60Hz / 250W
- Masse: 53 x 52 x 23 cm
- Gewicht: 38 kg

Artikel Nr.

Artikel Nr. 017032

Modelländerungen vorbehalten



RENZ ECL 360

Electric closing machine with safety hand protection

Machine de fermeture électrique avec gant de protection

Macchina di chiusura elettrica con protezione di sicurezza per le mani

Description

Effortless binding. The fast and user-friendly solution for small, medium and time-critical editions.

- Fast adjustment of the ring wire diameter by rotary wheel with scaling
- Integrated comb for convenient work
- Binds up to 340 sheets
- Reliable, fast and continuous binding cycle, from the first to last binding
- Automatic safety device
- Binds the biggest Renz ring wire elements® up to 1 1/2" (38 mm) diameter
- Parallel adjustment for even binding

Technical data

- Working width: 360 mm
- Book thickness: 1 - 34 mm
- Binding element Ø: 5.5 - 38 mm (3/16"- 1 1/2")
- Min. binding width: 10 mm
- Max. binding width: 360 mm
- Min. unbound pages: 65 mm
- Max. unbound pages: 600 mm
- Binding procedure: electric
- Binding performance books per h: 400
- Calendar production per h: 250
- Setup time for diameter change: 20 s
- Power supply:
230/250V/ 50Hz / 250W
115/250V 60Hz / 250W
- Mass: 53 x 52 x 23 cm
- Weight: 38 kg

Article No.

Article No. 017032

Description

La reliure sans effort. La solution rapide et conviviale pour des tirages petits à moyens, critiques en termes de temps.

- Réglages rapides du diamètre du peigne de brochage grâce à la roue rotative avec graduation
- Dispositif intégré de suspension pour un travail confortable
- Relie jusqu'à 340 feuilles
- Cycle fiable, rapide et continu, de la première à la dernière reliure
- Dispositif automatique de sécurité
- Associe les plus grands éléments Renz Ring Wire® d'un diamètre allant jusqu'à 38 mm
- Réglage du parallélisme pour une reliure régulière

Données techniques

- Largeur de travail: 360 mm
- Epaisseur de bloc: 1 - 34 mm
- Ø d'élément de reliure: 5.5 - 38 mm (3/16"- 1 1/2")
- Largeur min. de reliure: 10 mm
- Largeur max. de reliure: 360 mm
- Largeur min. page non reliée: 65 mm
- Largeur max. page non reliée: 600 mm
- Méthode de reliure: électrique
- Nombre de blocs reliés par heure: 400
- Fabrication de calendriers par heure: 250
- Temps d'équipement pour le changement de diamètre: 20 s
- Alimentation électrique:
230/250V/ 50Hz / 250W
115/250V 60Hz / 250W
- Masse: 53 x 52 x 23 cm
- Poids: 38 kg

N° d'article

N° d'article 017032

Descrizione

Rilegatura senza sforzo. La soluzione rapida e semplice da usare per piccole e medie tirature quando si ha poco tempo.

- Rapida regolazione del diametro degli anelli metallici grazie alla manopola con scala
- Dispositivo di aggancio integrato per lavorare in tutta comodità
- Rilegatura di fino a 340 fogli
- Ciclo di rilegatura affidabile, rapido e continuo, dalla prima all'ultima legatura
- Dispositivo di sicurezza automatico
- Rilegatura dei grandi elementi Renz Ring Wire® fino a un diametro di 1 1/2" (38 mm)
- Regolazione del parallelismo per una rilegatura uniforme

Dati tecnici

- Larghezza di lavoro: 360 mm
- Spessore del blocco: 1 - 34 mm
- Ø elemento di rilegatura: 5,5 - 38 mm (3/16"- 1 1/2")
- Larghezza di rilegatura max.: 10 mm
- Larghezza di rilegatura min.: 360 mm
- Larghezza min. pagine non rilegate: 65 mm
- Larghezza max. pagine non rilegate: 600 mm
- Processo di rilegatura: elettrico
- Capacità di rilegatura blocchi per h: 400
- Produzione di calendari per h: 250
- Tempo necessario per cambiare il diametro: 20 s
- Alimentazione elettrica:
230/250V/ 50Hz / 250W
115/250V 60Hz / 250W
- Dimensioni: 53 x 52 x 23 cm
- Peso: 38 kg

N. d'articolo

N. d'articolo 017032