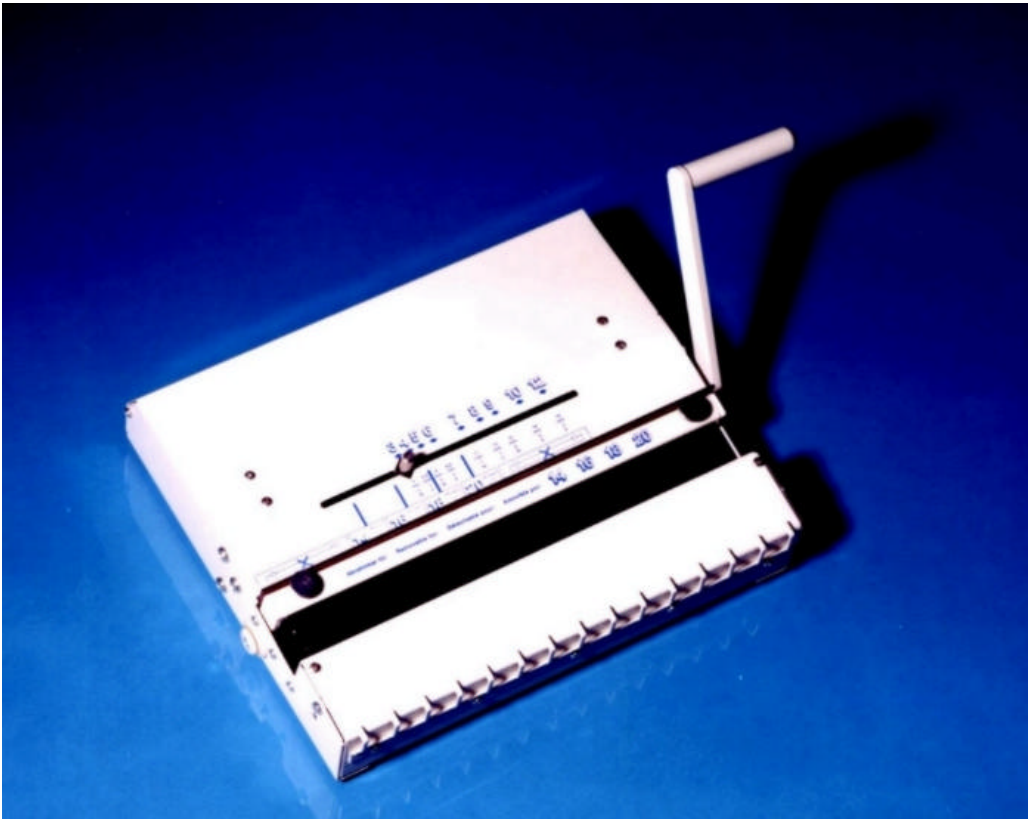


# WIRE-Manuelle Schließmaschine für Drahtkammbindensysteme CL 2



Manuelles Binde- und Schließgerät für Drahtkammbindungen

Für alle Drahtkammgrößen von 3/16" (4,8 mm) bis 1 1/4" (31,7 mm) in Verbindung mit perforiertem Papier o. einer -Perforiermaschine für Drahtkammbindung

Arbeitsbreite ca. 370 mm

Binden und Schließen von Überformaten möglich

Aufhängung für Drahtkammbindung

Anti-Gleit-Oberflächen der Blegeflächen

Müheloses Schließen durch langen Bedienungshebel

Ganzstahlbauweise, Oberfläche lichtgrau pulverbeschichtet

Suchen Sie ein universell verwendbares und einfach zu bedienendes, präzises Schließgerät für Drahtkammbindungen?

Mit diesem Gerät können sie Drahtkämme **aller Teilungen** schließen. Mit seiner Schließbalkenlänge von 370 mm können Sie **Standardformate bis 14"** mühelos schließen. **Auch Überformate** sind kein Problem, weil die CL 2 seitlich offene Schließbalken hat.

**Alle Drahtkammgrößen** von Größe 3 (3/16") bis Größe 20 (1 1/4") lassen sich mit der CL 2 **binden und schließen**.

Eine für alle Zoll-Teilungen passende Hakenschiene nimmt die Drahtkammbindung auf. Diese Schiene hält die Bindung in der **idealen Position** zum Binden. Die Spitzen stehen waagrecht nach hinten, so daß nur noch das Papier in den Drahtkamm gestellt und nach vorn in die Spitzen geschwenkt zu werden braucht.

**Alle Größen** können auf diese Weise gebunden werden. Einfädeln an der Tischkante ist überflüssig.

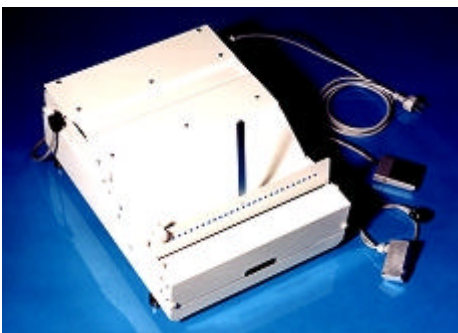
**Mit einem Griff wird das Gerät auf die Drahtkammgröße eingestellt.** Bei sehr großen Drahtkämmen nehmen Sie zusätzlich eine Schließleiste aus dem Schließschacht.

Dann mit einem Griff das hängende Papier hochschieben und die Drahtkammbindung in den Schließschacht gleiten lassen, Schließhebel bis zum Anschlag ziehen und fertig ist die Bindung.

Anti-Gleit-Oberflächen im Schließschacht verhindern das Abgleiten der Drahtspitzen beim Schließen.

Bei der CL 2 gibt es **keine schief zugebogenen Drahtkammbindungen**. Der Schließschacht ist beidseitig angetrieben. Und da die Bindung in den Schließschacht gestellt wird, ist keine Fingerakrobatik zum Ausrichten notwendig.

Die CL 2 ist, wie alle anderen Maschinen auch, auf größtmögliche Stabilität und längste Lebens- und Nutzungsdauer konstruiert.



Falls das zu bindende Papier nicht vorgestanzt ist, benötigen Sie eine **passende und geeignete Stanzmaschine**.

**Wir** bietet eine große Auswahl an Stanzmaschinen für Drahtkammbindung an. Zum Beispiel die **Hochleistungs-Tischstanzmaschine EP 330-QS**

Alle Teilungen, alle Stanzbilder sind lieferbar, Werkzeuge sind wechselbar, Leistung ca. 3 mm Papier pro Lage.

Stanzen mit Fußpedal oder auf Wunsch mit dem elektrischen Papieranschlagsauslöser

Hochwertiger Antrieb mit automatischem Überhitzungsschutz und Leistungselektronik.

Maximale Arbeitsbreite ca. 345 mm, Stanzen von Überformaten möglich.