

# Expand the Capabilities of Your Printer Slotter or Flexo Folder Gluer with Dicar® ANVILOK III Glue Lap and Hand Hole Systems



Container  
Technics



Member of the Dicar® Group

 **DICAR  
GROUP**

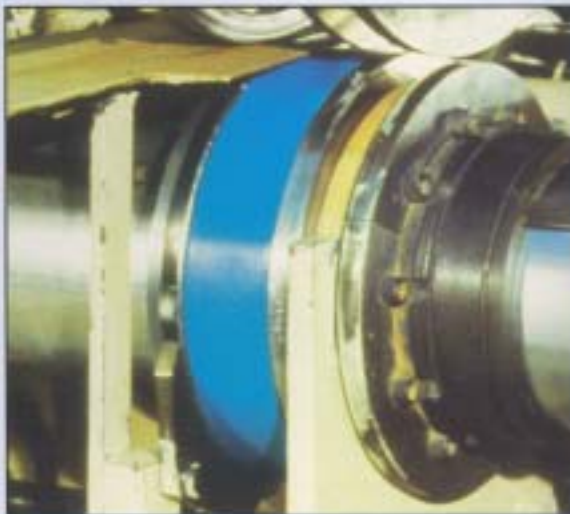
*For the latest in urethane engineering, look to*

 **DICAR®**

## THE GLUE LAP SYSTEM

The Dicar® ANVILOK III system allows you to convert from steel to steel to soft cutting of glue laps. This saves excessive wear on shaft bearings and extends the life of your cross cut knives. It is also impossible to damage the head through excessive knife pressure.

The Dicar® ANVILOK III glue lap system is a unique one-piece, steel-backed, urethane cover mounted on the exclusive Dicar® slip bearing for true freewheeling. This allows indexing of the anvil cover for longer cover life. The steel backing and recessed lock mean that the cover will not distort and gives a uniform cross cut, even over the lock area.



## THE DIE CUT SYSTEM

The Dicar® ANVILOK III system allows you to use your printer slotter or flexo folder gluer as a rotary die cutter. By mounting the ANVILOK III® segments on your slotting shafts, you can cut hand holes and other useful die cut configurations right on the machine. This eliminates the necessity of adding a separate die cutting section to your flexo folder gluer, yet still allows you to run simple die cuts in one pass. It also allows the smaller plant without a rotary die cutter to handle some of their customers' die cut work, such as hand and vent holes.



## EL SISTEMA PARA JUNTAS DE ENGOMADO

El sistema ANVILOK III de Dicar permite la conversión de acero a acero a la de un fácil corte de las juntas de engomado. Esto evita el desgaste excesivo de los cojinetes del eje y prolonga la vida de las cuchillas de corte transversal. Con este sistema es imposible que se dañe la cabeza por causa de una excesiva presión de la cuchilla.

El sistema de juntas de engomado ANVILOK III de Dicar está formado por una singular cubierta de uretano de una sola pieza. Cuenta, además, con un soporte de acero que se coloca sobre el exclusivo cojinete de deslizamiento de Dicar convirtiéndola en un mecanismo de rueda libre. Este sistema permite indexar la cubierta del yunque para darle mayor durabilidad. El soporte de acero y el mecanismo integrado de bloqueo no permiten que la cubierta se distorsione. Por esta razón, se obtienen cortes transversales parejos incluso en el área del mecanismo de bloqueo.

## EL SISTEMA DE TROQUEL

El sistema ANVILOK III de Dicar permite usar la impresora-ranuradora o la engomadora plegadora flexográfica como un troquelador rotativo. Al colocar los segmentos del ANVILOK III en los ejes ranuradores, es posible cortar los agujeros para las agarraderas y otras configuraciones de corte troquelado en la máquina. Este sistema elimina la necesidad de añadir a su engomadora-plegadora flexográfica una sección de troquelado separada y aún así, se pueda realizar troquelados sencillos en una pasada. Otra ventaja del ANVILOK III es que permite que una planta pequeña que no posee un troquelador rotativo pueda realizar el trabajo de troquelado que sus clientes le solicitan como, por ejemplo, los agujeros para las agarraderas y los agujeros para ventilación.



The unique Dicar® ANVILOK III is a one-piece, steel-backed urethane cover mounting on our exclusive slip bearing, then placed on a regular anvil head. The positive locking system means that, while the cover is easily removed, rotated, or replaced, it will not open in use.

We can supply the ANVILOK III for most existing heads to convert virtually any existing printer slotter or flexo folder gluer to rotary die cutting or soft anvil glue lap cutting.

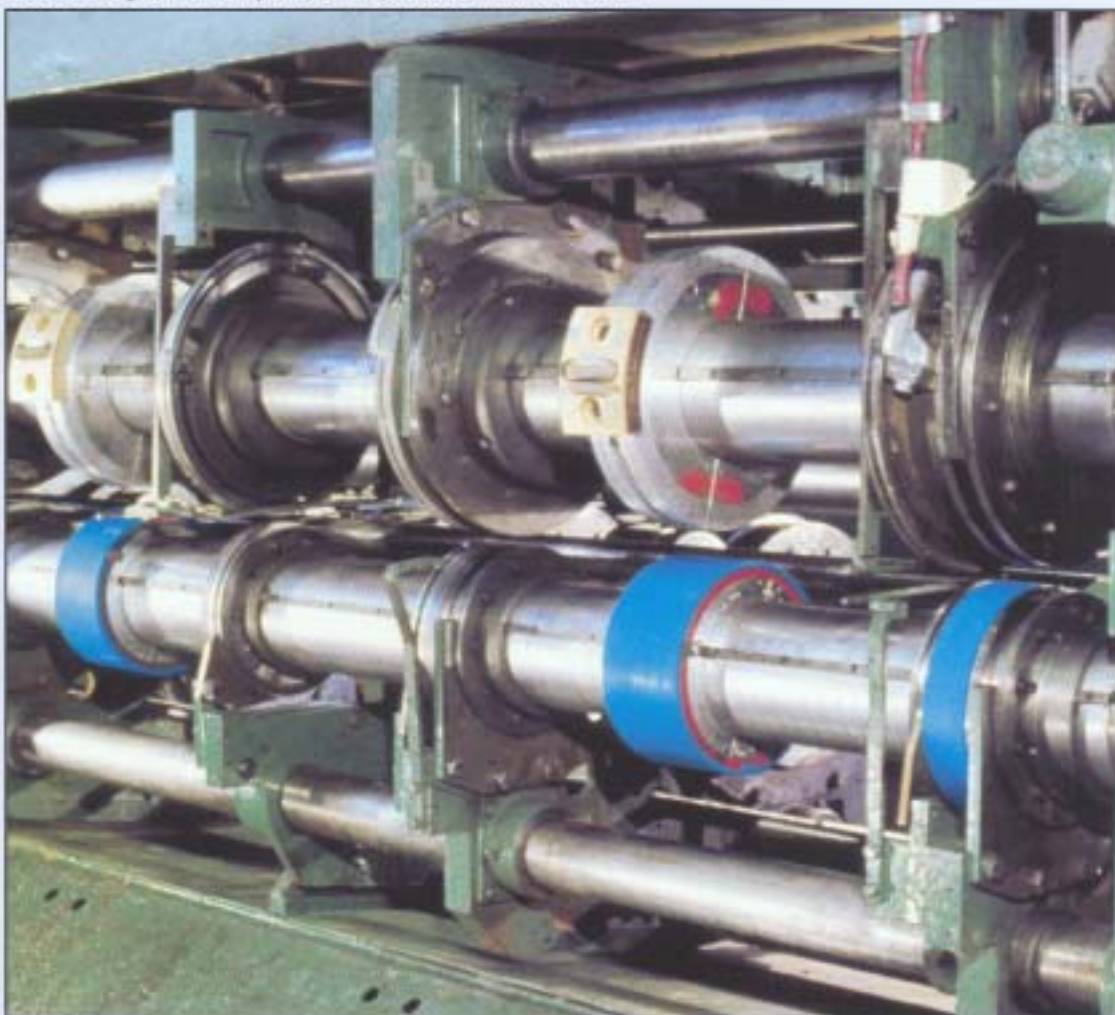
Call Dicar for help with any of your die cutting needs. Our well-trained, knowledgeable people are dedicated to serving our customers' needs. For the latest in urethane engineering, look to Dicar.




ANVILOK III de Dicar es una singular cubierta de uretano de una sola pieza con un soporte de acero que se coloca sobre nuestro exclusivo cojinete de deslizamiento que, posteriormente, se instala en una cabeza regular de un yunque. El práctico mecanismo de bloqueo cuya gran ventaja es que permite desmontar, rotar o reemplazar la cubierta con facilidad, no se abre cuando está en uso.

Ofrecemos suministros de ANVILOK III para la mayoría de las cabezas existentes con el fin de convertir cualquier impresora-ranuradora o engomadora-plegadora flexográfica en un troquelador rotativo o un cortador de yunque suave para juntas de engomado.

Comuníquese con Dicar para obtener asesoramiento sobre lo que su troquelador necesita. Contamos con personal capacitado y con mucha experiencia que se dedica a atender las necesidades de nuestros clientes. Piense en Dicar si le interesa estar al día con los más modernos diseños en uretano.



For the latest in urethane engineering, look to  **DICAR**

*ANVILOK III is covered under one or more U.S. patents, including: 3765329, 3885486, 4073207, 4073208.*

*ANVILOK III cuenta con el respaldo de una o más patentes de los Estados Unidos, entre las que pueden citarse: 3765329, 3885486, 4073207 y 4073208.*

# Sales & Service



Dicar Inc.  
10 Bloomfield Avenue  
P.O. Box 643  
Pine Brook, NJ 07058 • USA  
Phone: 973.575.1174 • 800.323.4227 (in the U.S. and Canada)  
Fax: 973.575.1455  
[www.dicar.com](http://www.dicar.com)



Member of the Dicar® Group

Container Technics B.V.  
De Lang West 104  
CH Drachten 9201  
Holland  
Phone: +31 512 582 682 (in Europe)  
Fax: +31 512 582 688  
Email: [sales@container-technics.com](mailto:sales@container-technics.com)

