



LA CALIDAD EMPIEZA EN EL EMBALAJE –  
EL EMBALAJE DE GROZ-BECKERT PARA  
AGUJAS DE MÁQUINAS DE COSER



Usted encuentra la conocida gran  
calidad de Groz-Beckert también  
en el embalaje de las agujas



## EL EMBALAJE CON FUTURO

### EL PRÁCTICO SISTEMA MODULAR DE GROZ-BECKERT



#### ¿Por qué este embalaje?

Entre las cualidades de nuestra casa se encuentra el esfuerzo permanente para sustituir lo bueno por lo mejor. En la mayoría de los casos, nuestros socios reconocen esta cualidad cuando con las nuevas agujas consiguen un cosido de mejor calidad, mayor productividad o incluso coser algunos materiales en los que antes no era posible hacerlo.

La industria costurera cambia constantemente y, con ella, las exigencias de un nuevo embalaje de las agujas confortable para el usuario. Nuestro concepto de embalaje cumple con estas exigencias en gran medida: un embalaje que protege las agujas hasta su aplicación en la máquina a través de los largos recorridos de transporte, que evita confusiones y permite la trazabilidad de la aguja hasta el alambre.

#### Práctico

Cada unidad de embalaje consta de 10 agujas y tiene un encaje de unión. Esto posibilita el envío de cantidades pequeñas (unidad de embalaje unida).

### La información en el embalaje

El **sistema de agujas** con denominaciones del sistema comparables (máx. 3 datos).

#### Forma de la punta

La mayoría de sistemas de agujas puede adquirirse con puntas de formas diferentes. Adecuadas para coser desde el tejido más fino hasta el cuero más pesado.

#### Número de producción

A través del mismo es posible seguir todos los pasos de la producción de esa aguja. Además, es necesario para la introducción manual en el escáner de la etiqueta.



El **grosor de la aguja** en Nm y otras denominaciones de grosor habituales.

**Código DataMatrix**



### Embalaje original

Diez unidades de embalaje con diez agujas cada una (módulo) están embaladas en una lámina transparente cerrada.

Esto impide:

- La extracción inadvertida de agujas
- Las influencias climatológicas perturbadoras
- La confusión con copias



### Sencillo

La lámina puede retirarse fácilmente del módulo después de quitar la cinta de abertura (GB 100).

### Estable

Cada cinco módulos de 100 unidades envasados en la lámina transparente están embalados en una caja de cartón. Las cajas de cartón son compactas, pueden apilarse bien y ofrecen la ventaja de un almacenamiento económico y claro.

## Código DataMatrix



Con ayuda del recién incorporado código DataMatrix puede realizarse un control de originalidad con el escaneado\* de la etiqueta.

Después de escanear el código o introducir manualmente el número de producción se visualiza la correspondiente etiqueta.



Por favor, compare su etiqueta con la ilustración.



\* El escáner de etiquetas está integrado en la caja de herramientas del App myGrozBeckert, que puede adquirirse a través del App-Store.



## VENTAJAS CON SISTEMA

### Acreditado en la práctica

#### Seguridad

En el paquete de 10 cerrado, las agujas están protegidas en canales individuales.

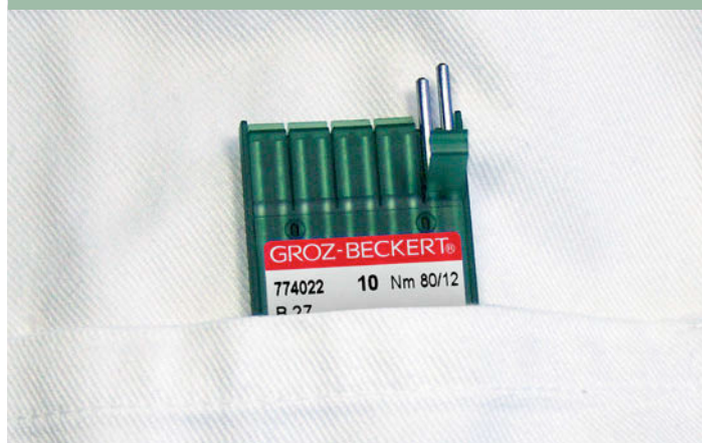
#### Extracción sencilla

Al abrir una lengüeta se liberan respectivamente dos agujas para ser extraídas.

#### Claridad

La unidad de embalaje es de color verde transparente, es decir, es fácil ver cuántas agujas todavía se encuentran en el envase.

### Protección completa en la unidad de embalaje de 10 agujas



### El nuevo concepto le ofrece las ventajas siguientes:

- **Transporte y almacenamiento** → Fuerte caja de cartón apilable para 500 agujas.
- **Protección contra las influencias climatológicas** → Módulo de 100 unidades en lámina termosoldada.
- **Protección de la originalidad** → La extracción o intercambio de agujas solamente es posible después del rasgado.
- **Control de originalidad** → Con ayuda del código DataMatrix se puede comprobar si se trata de un producto original.
- **Envío postal** → Las unidades de embalaje de 10 agujas pueden separarse y volverse a juntar.
- **Manipulación e identificación** → Protección completa de la aguja hasta su utilización en la máquina gracias a la novedosa unidad de embalaje de 10 agujas.  
→ Extracción sencilla de dos agujas respectivamente con sólo abrir la lengüeta.  
→ Identificación sin errores en todo el mundo gracias a las indicaciones impresas del sistema, el grosor y la punta. Se reconoce inmediatamente el número de agujas todavía existente.
- **Eliminación sencilla/reciclaje sencillo** → Solamente se utiliza cartón y plástico combustible sin contaminación. Las robustas unidades de embalaje de diez agujas hacen innecesarios los paquetes de 100.

GROZ-BECKERT KG  
PO Box 10 02 49  
72423 Albstadt, Germany  
Phone +49 7431 10-0  
Fax +49 7431 10-3200  
contact-sewing@groz-beckert.com  
www.groz-beckert.com

Las imágenes de nuestros productos no son fieles en escala y sirven sólo como orientación. Por ello, no corresponden al original.

© = Marca registrada del Grupo empresarial Groz-Beckert.  
© = Esta publicación está protegida por derechos de autor. Nos reservamos todos los derechos, en especial, el derecho a reproducción y difusión así como a traducción. No se puede reproducir ni almacenar, procesar, o difundir ninguna parte de esta publicación de forma alguna ni tampoco bajo ningún procedimiento sin la autorización expresa por escrito de Groz-Beckert.