



La calidad comienza
con el empaque

El empaque de Groz-Beckert para
agujas de máquinas de coser

GROZ-BECKERT®

Groz-Beckert KG

Parkweg 2, 72458 Albstadt, Alemania
Tel. +49 7431 10-0, Fax +49 7431 10-2777
contact-sewing@groz-beckert.com
www.groz-beckert.com

El innovador sistema modular

Empaque original

Diez unidades de empaque con diez agujas cada una (módulo) están dentro de una lámina transparente de celofán. Esto impide la extracción de agujas por descuido, así como el intercambio de originales por copias y protege ante influencias climáticas desfavorables. La lámina puede retirarse fácilmente después de quitar la cinta de abertura.



Práctico

Cada unidad de empaque de 10 agujas tiene un encaje de unión. Esto posibilita el envío de cantidades pequeñas (unidad de empaque acoplada).



Estable

Cinco módulos de 10 unidades están dentro de una caja de cartón. Las cajas de cartón son compactas, pueden apilarse bien y ofrecen la ventaja de un almacenamiento económico y claro.




Seguro, claro y fácil de extraer

En el paquete de 10 agujas cerrado, las agujas están protegidas en canales individuales. Al abrir una lengüeta se liberan respectivamente dos agujas para ser extraídas. Gracias al color verde transparente es fácil reconocer cuántas agujas se encuentran en el envase.



La información en el empaque



El número de material de 6 dígitos para el fácil pedido de las agujas

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

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

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

Código DataMatrix

Mediante el número de producción es posible seguir internamente todos los pasos de producción de esa aguja. Además, es necesario para la introducción manual en el escáner de etiquetas.

Código DataMatrix



GROZ-BECKERT®
774022 10 Nm 80/12
B 27
81 X 1
DC X 27
GEBEDUR
FFG/SES
AAC1Q8 AC

Con ayuda del recién incorporado código DataMatrix puede realizarse un control de originalidad con el escáner de etiquetas*



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



* El escáner de etiquetas está integrado en la caja de herramientas de la aplicación myGrozBeckert. La aplicación puede adquirirse en la Apple App Store y la Google Play Store.



Las ventajas del sistema de empaque

1. Transporte y almacenamiento:

Fuerte caja de cartón apilable para 500 agujas

2. Protección contra las influencias ambientales:

Unidad de empaque de 100 unidades en lámina de celofán termosoldada

3. Protección de la originalidad:

La extracción o intercambio de agujas solamente es posible después de abrir el celofán

4. Control de originalidad:

Con ayuda del código DataMatrix se puede comprobar si se trata de un producto original

5. Envío postal:

Los módulos de 10 agujas pueden separarse y volverse a juntar

6. Manipulación e identificación:

- Protección completa de la aguja hasta su utilización en la máquina
- Extracción sencilla de dos agujas respectivamente con sólo abrir una lengüeta
- Identificación sin errores gracias a las indicaciones impresas del sistema, el grosor y la punta
- Se reconoce inmediatamente el número de agujas todavía existente