

LA CALIDAD COMIENZA CON EL
EMPAQUE – DE AGUJAS PARA
COSER DE GROZ-BECKERT



GROZ-BECKERT®
10 Nm 75/11
 UY 128 GAS 029
 UY 128 GBS
 1280
 149 x 3
 149 x 31
 TV x 3
 FFG/SES
 389.200 BC01 FFG
 103884710 G

La reconocida alta calidad
del producto de Groz-Beckert
la recibe ahora también con
el empaque de las agujas.

EL EMPAQUE CON FUTURO

SISTEMA MODULAR PRÁCTICO DE GROZ-BECKERT



¿Por qué un nuevo empaque?

Una de las cualidades de Groz-Beckert es la continua búsqueda de reemplazar lo bueno por lo mejor. Esto se comprueba, cuando nuevas agujas llevan a una mejor calidad de costura y a una mayor productividad o cuando con estas agujas se logra producir artículos con materiales muy difíciles de procesar. La industria de la confección está sometida a continuos cambios para mejorar su eficiencia y con

ello también se presentan exigencias de un empaque útil, de fácil manejo. Por ello dejamos atrás lo usual y concebimos un empaque totalmente nuevo. Un empaque que asegura el transporte de la aguja desde nuestra fábrica hasta la más distante máquina de coser con total protección, que evita errores de selección de sistemas y que facilita el seguimiento hasta la serie de producción y con ello hasta la identificación de la serie del material utilizado para su producción. Un empaque que

brinda economía de material y espacio de almacenaje, dejándose reciclar fácilmente.

Práctico

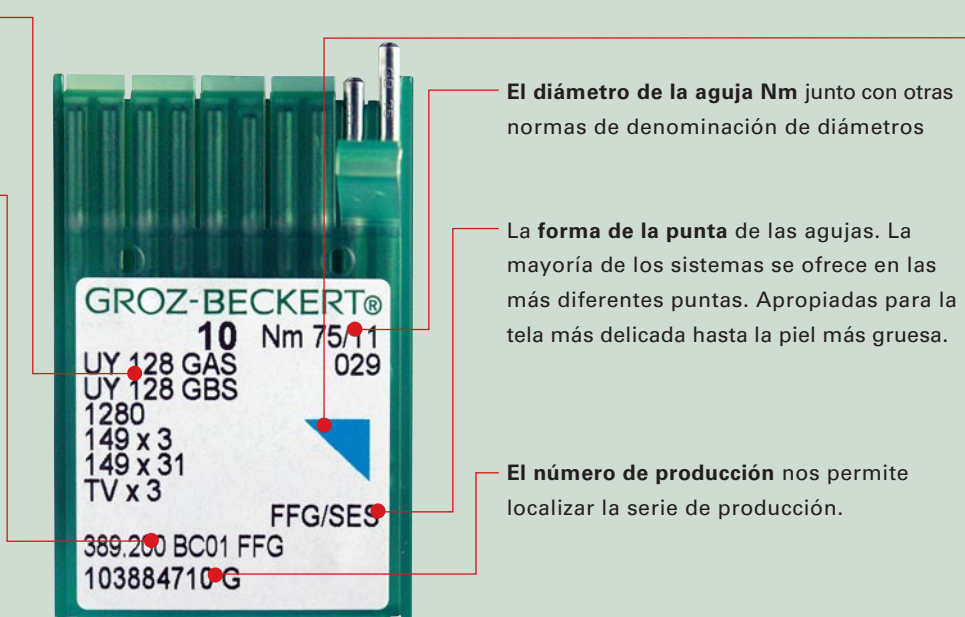
Cada unidad de empaque de 10 agujas tiene un dispositivo de encaje. Las 10 unidades de empaque del módulo pueden ser separadas, despachadas en sobre plano y vuelven a juntar fácilmente en módulo.

La información en el nuevo empaque

El **sistema** con las denominaciones de sistemas equivalentes (máximo 7 denominaciones)

El **número de catálogo GB** contiene las informaciones importantes para la identificación de la aguja. Facilita encontrar sistemas alternativos.

389	200	B	C	01	FFG
LONGITUD DESDE EL TOPE DEL CABO AL INICIO DEL OJO (38,9 MM)	DIÁMETRO DEL CABO / CAÑA (2,00 MM)	TIPO DE FORMA	MATERIAL DEL RECUBRIMIENTO DE LA SUPERFICIE	NÚMERO DE VARIANTES	TIPO DE PUNTA



El **diámetro de la aguja Nm** junto con otras normas de denominación de diámetros

La **forma de la punta** de las agujas. La mayoría de los sistemas se ofrece en las más diferentes puntas. Apropriadas para la tela más delicada hasta la piel más gruesa.

El **número de producción** nos permite localizar la serie de producción.



Original

10 unidades de empaque de 10 agujas están protegidas dentro de un celofán transparente herméticamente sellado.

Este módulo sellado evita:

- el extravío de agujas
- influencias climáticas negativas (humedad)
- la copia de producto



Rápido

El celofán se desprende fácilmente, al quitar la cinta (GB 100) del módulo.

Stock claramente estructurado

Estable

Cinco módulos con un total de 500 agujas se encuentran en un cartón. Los cartoneros se pueden apilar en espacio reducido, con

la ventaja de una economía en el almacenaje y de una clara estructura del stock.

Símbolo del diámetro de la aguja:

	▲	■	●	◆	◐	
50	80	125	180	330	Amarillo	
55	85	130	200	350	Rojo oscuro	
60	90	140	230	380	Verde	
65	100	150	250	400	Gris claro	
70	110	160	280	430	Negro	
75	120	170	300	450	Azul	
40	95		185		Blanco (Diámetros de aguja Nm poco comunes)	
45	105		190			
	115		210			
			215			



Código de color en las cajas de 500 agujas (cartón). Diferenciación óptica entre las agujas GEBEDUR® (banda dorada) y las agujas estándar (banda roja).

Código de barras en las cajas de 500 agujas (cartón). Ofrece la ventaja del procesado automático por computadora del control del stock, de la disposición y despacho de las agujas.



El código de color del diámetro de aguja Nm es fácil de reconocer. Ayuda contra errores en la utilización y almacenaje.

VENTAJAS CON SISTEMA

Comprobado en la práctica

Seguridad

Las agujas se encuentran protegidas en compartimientos individuales en la unidad de empaque de 10 agujas.

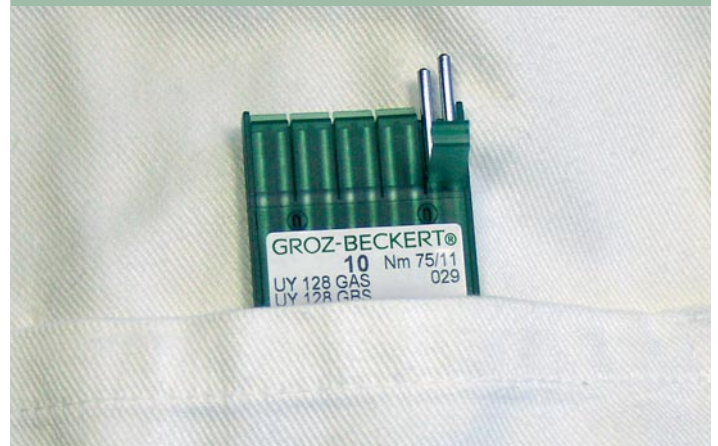
Fácil extracción

Al abrir una solapa se accede de dos en dos a las agujas

Disposición clara

La unidad de empaque de 10 agujas es de color verde y transparente, se reconoce rápidamente cuantas agujas se encuentran todavía en el empaque.

Protección total en la unidad de empaque de 10 agujas



Ventajas que ofrece el nuevo concepto:

- **Transporte y almacenaje** → Cartón robusto para 500 agujas
- **Identificación racional del contenido** → Código de barras Interleaved 2/5 para cantidad, sistema, serie de producción
- **Influencia del medio ambiente** → Protección hermética del módulo de 100 agujas
- **Garantía de autenticidad** → Extracción o intercambio de las agujas después de abrir la cinta del celofán
→ Evita copia de producto
- **Despacho por correo** → Las 10 unidades de empaque del módulo pueden ser separadas, despachadas en sobre plano y vueltas a juntar fácilmente en módulo.
- **Identificación y manipuleo** → Protección total de la aguja hasta su utilización por medio de la nueva unidad de empaque.
→ Fácil extracción de dos en dos agujas abriendo una solapa.
→ Identificación inmediata y sin errores del sistema, diámetro, de la punta. Codificación del diámetro con símbolos y colores. La transparencia de la unidad de empaque de 10 agujas permite ver rápido el contenido.
- **Protección del medio ambiente** → Solo se utilizan cartones y plásticos reciclables. Las robustas unidades de empaque de 10 agujas hacen innecesario una caja de 100 unidades.

GROZ-BECKERT KG

PO Box 10 02 49

72423 Albstadt, Germany

Phone +49 7431 10-0

Fax +49 7431 10-3200

contact@groz-beckert.com

www.groz-beckert.com

Las representaciones 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 protegido 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.