

# Cintas de Cuchilla para la industria alimentaria





## La opción ganadora para corte o rebanado

Munkfors es una empresa familiar-sueca que está verdaderamente involucrada con la tecnología de vanguardia. Somos líderes en el desarrollo de hojas de sierra cinta, banda de cuchillas para corte de alimentos frescos. Para mejorar el rendimiento y obtener ventajas competitivas.

### Nuestra tecnología de afilado es única.

Para la fabricación de los dientes de nuestras sierras de la más alta calidad, utilizamos nuestro método patentado y único de perfilado. Dicho método produce dientes ultra-filosos de geometría uniforme. Esto le brinda:

- Cuchillas más afiladas
- Producen un corte más limpio
- Conservan una geometría de corte uniforme
- Mayor vida útil
- Reducen los paros de producción
- Reducen las mermas
- Poca pérdida de material

### Muchos beneficios con nuestras cintas de cuchilla/rebanadoras

El diseño, la funcionalidad y filo de las hojas de sierra cinta de Munkfors, cuchillas y rebanadoras dan a la industria alimenticia muchos beneficios. Ayudando a alcanzar en función costos de procesamiento más eficaces, la apariencia de un producto que atrae al consumidor, prácticas de higiene que reducen al mínimo la contaminación microbiana, y rutinas de trabajo seguras. Un buen acabado superficial de la carne da lugar a una mejor apariencia y retención del color y aumenta la vida útil del producto.

Por otra parte, la correcta geometría de corte de nuestras hojas/sierras minimizan los residuos y ayuda a mantener limpias las superficies del producto.

## Cintas de cuchilla para corte o rebanado

Suministramos cintas de cuchilla/rebanadoras de un alto rendimiento, de diferentes configuraciones y fabricadas con los mejores aceros disponibles, para asegurar un corte fácil en todo tipo de alimentos. Este tipo de cuchillas es ideal para el corte de productos diversos: pan, queso, pescado, embutidos, vegetales, cortes limpios y sin residuos.

### Detalles del pedido

Al ordenar productos Munkfors siempre especifique la familia del producto, por ejemplo: cinta cuchilla. Asimismo, debe indicar el ancho deseado, el espesor y configuración o paso entre dientes. Tal como:

16 x 0.50- Convex.

Los pedidos pueden ser enviados por fax al número indicado más abajo, o enviar por correo electrónico a [mfsorder@munkfors.com](mailto:mfsorder@munkfors.com)

| Ancho en milímetros | Grosor en milímetros | Ancho en pulgadas | Grosor en pulgadas | Paso de diente |
|---------------------|----------------------|-------------------|--------------------|----------------|
| 12.5                | 0.50                 | 1/2               | 0.020              | Convex         |
| 12.5                | 0.50                 | 1/2               | 0.020              | Concave        |
| 10                  | 0.45                 | 3/8               | 0.018              | Convex         |
| 10                  | 0.45                 | 3/8               | 0.018              | Double         |
| 10                  | 0.45                 | 3/8               | 0.018              | Single         |
| 10                  | 0.45                 | 3/8               | 0.018              | Concave        |
| 10                  | 0.50                 | 3/8               | 0.020              | Double         |
| 10                  | 0.50                 | 3/8               | 0.020              | Single         |
| 12.5                | 0.50                 | 1/2               | 0.020              | Double         |
| 12.5                | 0.50                 | 1/2               | 0.020              | Single         |
| 12.5                | 0.60                 | 1/2               | 0.024              | Double         |
| 12.5                | 0.60                 | 1/2               | 0.024              | Single         |
| 16                  | 0.50                 | 5/8               | 0.020              | Convex         |
| 16                  | 0.50                 | 5/8               | 0.020              | Double         |
| 16                  | 0.50                 | 5/8               | 0.020              | Single         |
| 16                  | 0.50                 | 5/8               | 0.020              | Concave        |
| 16                  | 0.56                 | 5/8               | 0.022              | Concave        |
| 16                  | 0.60                 | 5/8               | 0.024              | Convex         |
| 16                  | 0.60                 | 5/8               | 0.024              | Double         |
| 16                  | 0.60                 | 5/8               | 0.024              | Single         |
| 20                  | 0.50                 | 3/4               | 0.020              | Convex         |
| 20                  | 0.50                 | 3/4               | 0.020              | Double         |
| 20                  | 0.50                 | 3/4               | 0.020              | Single         |
| 20                  | 0.50                 | 3/4               | 0.020              | Concave        |
| 20                  | 0.60                 | 3/4               | 0.024              | Double         |
| 20                  | 0.60                 | 3/4               | 0.024              | Single         |
| 20                  | 0.70                 | 3/4               | 0.028              | Double         |
| 20                  | 0.70                 | 3/4               | 0.028              | Single         |
| 25                  | 0.50                 | 1                 | 0.020              | Convex         |
| 25                  | 0.50                 | 1                 | 0.020              | Double         |
| 25                  | 0.50                 | 1                 | 0.020              | Single         |
| 25                  | 0.50                 | 1                 | 0.020              | Concave        |
| 25                  | 0.60                 | 1                 | 0.024              | Double         |
| 25                  | 0.60                 | 1                 | 0.024              | Single         |
| 25                  | 0.80                 | 1                 | 0.031              | Double         |
| 25                  | 0.80                 | 1                 | 0.031              | Single         |
| 30                  | 0.50                 | 1 1/8             | 0.020              | Double         |
| 30                  | 0.50                 | 1 1/8             | 0.020              | Single         |
| 30                  | 0.60                 | 1 1/8             | 0.024              | Double         |
| 30                  | 0.60                 | 1 1/8             | 0.024              | Single         |
| 30                  | 0.70                 | 1 1/8             | 0.028              | Double         |
| 30                  | 0.70                 | 1 1/8             | 0.028              | Single         |
| 30                  | 0.80                 | 1 1/8             | 0.031              | Double         |
| 30                  | 0.80                 | 1 1/8             | 0.031              | Single         |
| 35                  | 0.70                 | 1 3/8             | 0.028              | Double         |
| 35                  | 0.70                 | 1 3/8             | 0.028              | Single         |
| 40                  | 0.70                 | 1 5/8             | 0.028              | Double         |
| 40                  | 0.70                 | 1 5/8             | 0.028              | Single         |
| 40                  | 0.80                 | 1 5/8             | 0.031              | Convex         |
| 40                  | 0.80                 | 1 5/8             | 0.031              | Double         |
| 40                  | 0.80                 | 1 5/8             | 0.031              | Single         |
| 50                  | 0.80                 | 1 5/8             | 0.031              | Double         |
| 50                  | 0.80                 | 1 5/8             | 0.031              | Single         |

 **Munkfors**  
Sharpening your performance

AB MunkforsSågar  
Box 124, 684 23 Munkfors, Sweden, Phone: +46 563 535 00, Fax: +46 563 531 00  
[mfsinfo@munkfors.com](mailto:mfsinfo@munkfors.com) – [www.munkfors.com/food](http://www.munkfors.com/food)