



**CALIDAD DE LA PRODUCCIÓN**  
Fabricación de precisión desde 1901

### LÍDER EN EL MERCADO

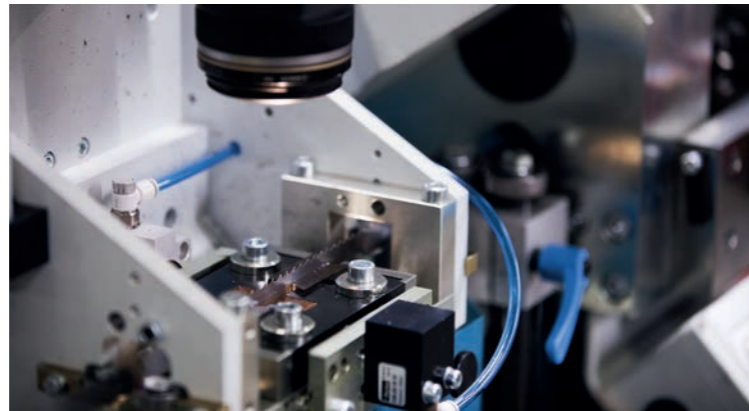
Atlantic Service Company, fundada en Nueva York a principios del siglo XX, ha mantenido el liderazgo por encima de sus rivales ofreciendo excelentes productos de corte a las industrias cárnicas, pesqueras y alimenticias durante más de 100 años, logrando los más altos niveles de especialización a ambos lados del océano del que tomamos el nombre.

Reconocidos internacionalmente por nuestros filos, más resistentes, duraderos y de la más alta calidad, ofrecemos nuestros servicios en todo el mundo y abastecemos cada año a más de 50 países en los cinco continentes.

En Atlantic Service Company solo trabajamos el acero pulido con el mayor contenido de carbono (c1095). De esta forma, garantizamos que el producto, diseñado con el fin de durar y mejorar su eficiencia general, sea más fuerte y de mayor calidad, reduciendo la necesidad de cambios costosos.

Nos enorgullecemos de establecer continuamente los estándares del sector aspirando constantemente a mejorar todo lo que hacemos.

**Atlantic Service Company**  
Fabricación de precisión desde 1901



Garantizamos la confianza en nuestros productos a través de las evaluaciones de calidad rutinarias en todo el proceso de fabricación, que forman parte de nuestro sistema de gestión de calidad bien establecido y están en línea con los estándares de calidad internacionales ISO9001. Esto significa que podemos brindarle la mayor durabilidad en las hojas de sierra de cinta, diseñadas con precisión e ideadas para ofrecer el corte más consistente, preciso y limpio en las operaciones de procesamiento de alimentos.



+44 (0)1495 246012

enquiries@atlantic-service.co.uk

spain.atlantic-service.co.uk

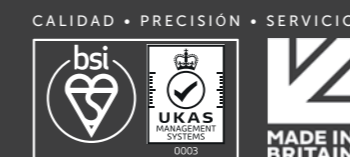
atlanticservice

@atlanticservco

@atlanticservicecompany

atlanticservice

**ATLANTIC SERVICE**  
6 Hawtin Park  
Gellihaf  
Blackwood  
NP12 2EU  
United Kingdom



# HOJAS DE SIERRA DE CINTA Y SIERRAS DE MANO

FABRICACIÓN DE PRECISIÓN DESDE 1901

## HOJAS DE SIERRA DE CINTA

Optimice su eficiencia con nuestras hojas eléctricas de mayor duración

### PESCADO CONGELADO/PRODUCTO SIN HUESO

0,36mm x 16mm	0,014" x 5/8"	3 TPI
0,41mm x 16mm	0,016" x 5/8"	3 TPI

Para su uso donde los residuos y el control de porciones son importantes, diseñados para bloques congelados y productos deshuesados. Adecuado para máquinas de una o varias bandas.

0,50mm x 16mm	0,020" x 5/8"	3 TPI
0,56mm x 16mm	0,022" x 5/8"	3 TPI
0,63mm x 16mm	0,025" x 5/8"	3 TPI

Según lo anterior, donde se requiere una hoja más gruesa debido a la temperatura < -20 °C / -4 °F

### MULTIUSO GENERAL

0,50mm x 13mm	0,020" x 1/2"	4 y 6 TPI
0,56mm x 13mm	0,022" x 1/2"	4 y 6 TPI
0,60mm x 13mm	0,024" x 1/2"	4 y 6 TPI
0,45mm x 15mm	0,018" x 5/8"	4 y 6 TPI
0,45mm x 16mm	0,018" x 5/8"	4 y 6 TPI
0,50mm x 16mm	0,020" x 5/8"	4 y 6 TPI
0,56mm x 16mm	0,022" x 5/8" A*	4 y 6 TPI
0,63mm x 16mm	0,025" x 5/8"	4 y 6 TPI
0,50mm x 19mm	0,020" x 3/4"	4 y 6 TPI
0,56mm x 19mm	0,022" x 3/4" A*	4 y 6 TPI
0,63mm x 19mm	0,025" x 3/4"	4 y 6 TPI

Para su uso en máquinas de velocidad estándar en carnicerías, mercados de carne y supermercados.

A\* Disponible en acero inoxidable para cumplir con los requisitos de salud más estrictos.

TPI: dientes por pulgada



3 TPI



6 TPI

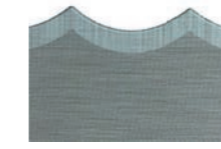


4 TPI

### CÓNCAVO

0,56mm x 16mm	0,022" x 5/8" Cóncavo	2 TPI Cóncavo
---------------	-----------------------	---------------

Para productos deshuesados o con poco hueso, sin dejar residuos.



2 TPI

### ALTO VOLUMEN/MUY RESISTENTE

Templamos y suavizamos con calor una selección de nuestros filos para una mayor longevidad, para que pueda cortar las articulaciones y los huesos más difíciles.

0,50mm x 16mm	0,020" x 5/8"	3 TPI o Conquest
0,56mm x 16mm	0,022" x 5/8"	3 TPI o Conquest
0,63mm x 16mm	0,025" x 5/8"	3 TPI o Conquest
0,50mm x 19mm	0,020" x 3/4"	3 TPI o Conquest
0,56mm x 19mm	0,022" x 3/4"	3 TPI o Conquest
0,63mm x 19mm	0,025" x 3/4"	3 TPI o Conquest
0,60mm x 25mm	0,024" x 1"	3 TPI o Conquest



3 TPI



Conquest

### CORTE DE LA CANAL

0,63mm x 19mm	0,025" x 3/4"	3 TPI o Conquest
0,50mm x 19mm	0,020" x 3/4"	3 TPI o Conquest

Para su uso en sierras de esquinado para cortes de canal agresivos, rectos y duraderos.

B\* = Acero de alta resistencia a la tracción/Alto manganeso disponible

Productos disponibles con ajustes bajos, normales o altos, con opciones de tratamiento térmico posterior endurecido o templado.

Si requiere una especificación concreta en el perfil de ancho, grosor o dientes que no se muestra aquí, hable con su agente de ventas.

### NUESTRAS HOJAS

- ✓ Son más afiladas
- ✓ Duran más tiempo
- ✓ Hacen cortes más limpios
- ✓ Reducen el desperdicio de material
- ✓ Aseguran el tiempo de inactividad mínimo
- ✓ Tienen tolerancias estrictas

### SUMINISTRADO DE 3 FORMAS

- 1 En forma de bobina
- 2 Soldadas y envueltas individualmente
- 3 Soldadas y en caja



### SIERRAS DE MANO

### SIERRAS DE MANO

Nuestros marcos de sierra de mano se fabrican con acero inoxidable de excelente calidad. El agarre de la empuñadura de pistola y el equilibrio perfecto del marco facilitan un uso natural y sin esfuerzo. Además, la palanca de bloqueo de la leva permite sustituir cómodamente la hoja y una regulación automática de la tensión.

Longitud de la hoja:(mm)	444   508   559   635
Longitud de la hoja:(pulgadas)	17,5   20   22   25

Directiva Europea de Salud y Seguridad: Disponible en blanco, rojo, azul, verde y amarillo para ayudarte a cumplir con las regulaciones sobre la separación de carne.

### HOJAS DE SIERRA DE MANO

Al igual que con nuestras hojas de sierra de cinta, estas son precisas y se ajustan a tolerancias exactas para un corte rápido y fácil.

0,56mm x 11mm	1022 x 7/16"	10 TPI Regular
0,56mm x 13mm	1022 x 1/2"	10 TPI Regular
0,56mm x 16mm	1022 x 5/8"	10 TPI Regular
0,56mm x 13mm	1022 TH x 1/2"	10 TPI TH
0,56mm x 16mm	1022 TH x 5/8"	10 TPI TH
0,56mm x 16mm	1022 x 5/8"	10 TPI Inoxidable

Las hojas se envuelven cuidadosamente en papel anticorrosivo y se ajustan con pasadores según sea necesario.

**KAM-LOK** Professional Model™



**H**OOK-EYE™  
MANUFACTURERS OF THE HOOK-EYE