

Sangre Azul

Nueva serie de cadenas Oregon Dientes Azules

Gracias a la nueva geometría de afilado de avanzada,
los dientes azules incrementan la velocidad hasta un 20%

**Mayor productividad. Menor potencia requerida.
Menor consumo de combustible.**



La cadena de la motosierra



munditol



www.munditol.com

Por qué elegir Oregon

Por su historia

De la mano de la marca **Oregon** nacieron las cadenas para motosierras. **Oregon** conoce íntimamente la necesidad de cada usuario y ha dejado muestra cabal de la fiabilidad y confianza que merecen todos sus productos: cadenas, barras guías, piñones, combinaciones tambor-anillo, limas, bujías, etc.

Por innovación y vanguardia

En **Oregon** Ud. encontrará la patente de todos los adelantos tecnológicos que hacen que cada uno de sus productos sea el mejor de su clase; como se detalla en el interior del folleto, las cadenas y barras **Oregon** brindan la mejor lubricación, un afilado más fácil y una menor vibración:



Además **Oregon** es líder en la provisión de accesorios para un mercado altamente exigente como es el de los **Harvesters**, que son cosechadoras forestales de gran porte cuyos accesorios requieren alta calidad para asegurar su rendimiento.

Por quien representa la marca en Argentina

Oregon tiene presencia en nuestro país desde 1968 siendo comercializada por la firma Munditol S.A.

Munditol S.A. posee un amplio conocimiento del producto pues sus primeros pasos han sido dados en el terreno forestal vendiendo motosierras y productos afines.

El amplio stock, la respuesta rápida y la gran variedad de surtido que brinda Munditol S.A. le da, la tranquilidad de tener una provisión segura y acertada de cada accesorio que Ud. necesite. 41 años asistiendo eficientemente al mercado argentino.



La marca número 1
en sistemas de cortes forestales
y de la más completa línea
de partes y accesorios
para productos motorizados.



munditol
www.munditol.com

OREGON
SANGRE AZUL

Nueva serie de cadenas Oregon
Dientes Azules

Gracias a la nueva geometría de afilado de avanzada
los dientes azules incrementan la velocidad de corte.
Mayor productividad. Menor potencia requerida.
Menor consumo de combustible.



Nueva Cadena Serie X Sangre Azul

La nueva cadena Serie X que ha desarrollado Oregon, permite realizar cortes de modo más rápido, suave y eficaz.

La Serie X cuenta con un afilado de avanzada geometría, resultado de un nuevo ángulo de afilado y de un nuevo sistema de calibre de la guía de profundidad. Esta distintiva característica produce mejoras significativas en el rendimiento de fábrica, incrementando la velocidad de corte en las distintas opciones de uso, aumentando sensiblemente la eficiencia de corte reduciendo el esfuerzo de trabajo del operador y del equipo y aumentando la economía de combustible.

Los innovadores dientes azules que distinguen a la Serie X, son el resultado de un segundo tratamiento térmico que aumenta la fortaleza de la cadena, logrando mayor resistencia a la corrosión y mayor dureza en la base del diente de corte.

Al tener sus piezas (dientes, eslabones y remaches) pulidas, se obtiene una mejora en la articulación reduciendo la fricción, estiramiento y bloqueo de la cadena; como así también una excelente apariencia.

La cadena Serie X, considerada un modelo premium, alcanza la formula perfecta para cualquier motosierrista:

- Mayor productividad,
- Menor potencia requerida y
- Menor consumo de combustible.

Cadenas Serie X

- 91 VX (3/8 BP-.050")
- 20 BPX (.325"- .050")
- 21 BPX (.325"- .058")
- 22 BPX (.325"- .063")
- 72 LPX / 72 LGX (3/8"- .050")
- 73 LPX / 73 LGX (3/8"- .058")
- 75 LPX (3/8"- .063")



Rendimiento de la cadena Serie X según el tipo de corte

Cadena VX – Paso 3/8" bajo perfil



Corte punta libre
VX es hasta un **16%** más rápida que la V



Corte perforación
VX es hasta un **13%** más rápida que la V



Corte diagonal
VX es hasta un **14%** más rápida que la V

Cadena BPX – Paso .325"



Corte punta libre
BPX es hasta un **16%** más rápida que la BP



Corte perforación
BPX es hasta un **3%** más rápida que la BP



Corte diagonal
BPX es hasta un **18%** más rápida que la BP

Cadena LPX – Paso 3/8"



Corte punta libre
LPX es hasta un **5%** más rápida que la LP



Corte perforación
LPX es hasta un **10%** más rápida que la LP



Corte diagonal
LPX es hasta un **15%** más rápida que la LP

Cadena LGX – Paso 3/8"



Corte punta libre
LGX es hasta un **3%** más rápida que la LG



Corte perforación
LGX es hasta un **7%** más rápida que la LG



Corte diagonal
LGX es hasta un **16%** más rápida que la LG

Beneficios de las Cadenas y Barras Oregon

Mejor lubricación



Lubri Link® Es una cavidad en los eslabones de unión que funciona como una reserva, evitando que el aceite sea expulsado de la cadena por la fuerza centrífuga.

-Retiene más aceite en la cadena, incluso hasta el final de la vida útil de la misma.



Lubri Well® No es otra cosa que un simple orificio en los eslabones guía, pero cumple una importante función, ayuda a conducir el aceite a lo largo de toda la barra.

-Llega más aceite a la punta de la barra.

-Hay más aceite disponible en la zona de mayor fricción entre los eslabones guía de la cadena y la cadena de la barra guía.



Lubri Jet® Reemplaza el orificio de aceite perpendicular estándar de las barras guía por un orificio angular que se inclina hacia arriba y hacia delante.

-La superficie en la que el aceite entrante hace contacto con los eslabones guía aumenta en un 500%.

-El aceite que alcanza la ranura de la barra no puede salir por la cola de barra.

-El espesor de la capa de aceite en los rieles de la barra aumenta en un 135%.



Lubri Dam® Es exactamente lo que su nombre indica: una pequeña compuerta ubicada en el fondo de la ranura de la barra, justo detrás del orificio de aceite.

Afilado más fácil



Witness Mark® Todas las cadenas Oregon® de alto rendimiento tienen marcas testigo en la placa superior del diente que indican el mejor ángulo de afilado.

-El afilado es más fácil y preciso.

-Ayudan a mantener el más alto rendimiento durante toda la vida útil de la cadena.

-Hace más fácil mantener a todos los cortadores del mismo largo.

Menor vibración



Vibe Ban® En una cadena Vibe-Ban, el pequeño espacio entre la cadena y la barra hace posible que la cadena absorba el impacto y en consecuencia gran parte de la energía se disipa.

-La cadena Oregon® Vibe-Ban reduce el nivel de vibración en un 25% o más.