

MAYOR POTENCIA, MAYOR RENDIMIENTO

ESTÁ EN NUESTRO ADN: HERRAMIENTAS DE PODA, CORTE Y RECOLECCIÓN PARA PROFESIONALES

Llevamos fabricando herramientas desde 1886, y un profundo conocimiento de las necesidades y experiencias de las personas que trabajan con nuestras herramientas día a día está en nuestro ADN.

Basados en una amplia investigación y en una tecnología avanzada, nuestras tijeras de poda eléctricas, motosierra, y vareadores de aceitunas están diseñados por profesionales, para profesionales.

Al ofrecer un rendimiento y una eficiencia sostenidos e incomparables, así como comodidad y seguridad, nuestras herramientas te facilitarán el trabajo en tu viñedo, huerto o jardín ornamental. Nuestras herramientas son el siguiente nivel de potencia y satisfacen incluso sus más altas exigencias y aumentan su productividad. Desde la poda ligera hasta el corte muy intensivo y la exigente recolección de aceitunas, nuestra gama está diseñada para una multitud de trabajos de viticultura, fruticultura y actividades de horticultura.

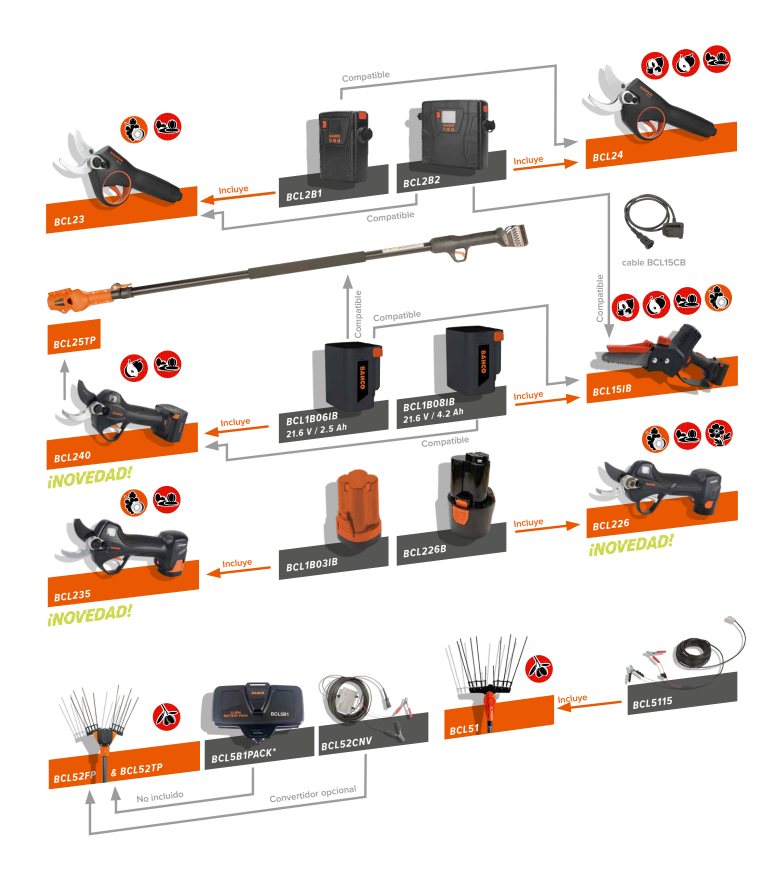
EXPERIMENTA LA POTENCIA Y MAXIMIZA LA EFICIENCIA

Tanto si podas con nuestras tijeras de poda de alta resistencia como con tijeras sin cable, el diseño robusto pero ligero y el motor sin escobillas de alto rendimiento permiten un alto grado de comodidad y precisión, incluso al cortar madera extremadamente dura. Las baterías de Litio de alta calidad de nuestras tijeras de podar ofrecen una excelente capacidad de potencia y permiten un uso prolongado sin interrupción. Sus hojas de acero japonés SK5 de alta calidad garantizan una excelente durabilidad de corte y resistencia a la oxidación. El corte progresivo con dos aperturas de la hoja se adapta totalmente a las necesidades de la aplicación y permite cortar ramas de hasta 45 mm de diámetro. Para las tareas más exigentes, puedes utilizar nuestra nueva motosierra, que corta ramas de hasta 110 mm de diámetro.

La motosierra funciona perfectamente junto con nuestras tijeras de podar sin cable BCL240 o nuestras tijeras de podar de alta resistencia BCL24. La combinación de motosierra y BCL24 es ideal para la poda de olivos. Antes de podar tus olivos, para una cosecha eficiente puedes utilizar nuestra nueva gama de vareadores de aceitunas, que ofrecemos con pértiga fija o telescópica.

SOLUCIONES DE ALIMENTACIÓN

PARA QUE TODO VAYA SOBRE RUEDAS



BCL23

TRABAJA TODO EL DÍA CON GRAN FACILIDAD Y ALTA PRECISIÓN

Nuestras potentes tijeras de podar BCL23 son la referencia para la poda intensiva de la viña, permitiéndote podar eficazmente con un alto nivel de comodidad, precisión y con una potencia de corte excepcional, convirtiendo la poda pesada en un trabajo ligero. Corta sin esfuerzo desde ramas pequeñas a gruesas y desde madera blanda a muy dura.



Las tijeras de podar BCL23 vienen con una batería de 147 Wh.

El sistema de transporte, cómodo y respetuoso con la espalda, se conecta fácilmente al cinturón con el clip.

Tijera para trabajos pesados BCL24/BCL23



material resistente al desgaste. Sujeta las tijeras de podar de forma segura cuando no se utilizan. Tiene una abertura en la parte superior para sujetarla al cinturón. Diseñada para como en la izquierda.











USB



ACCESORIOS Y RECAMBIOS	
Hoja	BCL2304
Contrahoja	BCL2305
	SHARP-X LS-CORINDON
Grasa de litio	BCL2LGRE
Grasa	BCL2GR
Cargador	BCL2C1

Orificio de engrase y sistema de bloqueo de tuercas para facilitar el mantenimiento

Corte progresivo con dos aperturas de hoja





INCLUYE





Funda (BCL23 & BCL24) BCL2HOL

TRABAJA UN DÍA ENTERO CON LA BATERÍA DE LITIO DE 43,2V

La batería ofrece una potencia de corte excepcional y permite un uso intensivo de las tijeras de podar. El bajo consumo de energía de la batería en combinación con el motor sin escobillas de alto rendimiento de las tijeras de podar proporciona un uso de al menos un día completo de trabajo. La unidad de control integrada es fácil de entender, muestra el número de cortes y la carga de la batería.

Hoja de acero japonés SK5 cromado de alta calidad

- Mantiene el filo
- Fricción reducida
- Excelente resistencia al desgaste y a la oxidación

Mango antideslizante de agarre suave para un mejor agarre y comodidad

BCL24

CORTA MADERA GRUESA E INCLUSO LA MÁS DURA CON FACILIDAD

Nuestras potentísimas tijeras de podar BCL24 son la referencia cuando se trata de cortar y podar madera muy gruesa y dura. Las tijeras de podar proporcionan una excelente potencia de corte, un acabado muy limpio del corte y permiten realizar cortes precisos incluso en madera excepcionalmente dura. Convierten la poda pesada en un trabajo ligero, especialmente en la poda de frutales de hueso, olivos, cítricos y nogales.

> Las tijeras de podar **BCL24** incluyen una batería de 294 Wh. El cómodo arnés de transporte se adapta a múltiples tamaños.



Cómoda empuñadura adecuada tanto para la mano izquierda como para la derecha uso

Gatillo progresivo preciso para controlar el movimiento





1,020 g



43.2 V - 6.8 Ah 294 Wh Autonomía

8-10 h 1,900 g

Tiempo de carga 200 min











ACCESORIOS Y RECAMBIOS

ACCESCINES I RECAMBICS	
Hoja	BCL2404
Contrahoja	BCL2405
Afilador	SHARP-X LS-CORINDON
Grasa de litio	BCL2LGRE
Grasa	BCL2GR
Cargador	BCL2C1

TIJERAS DE PODAR INALÁMBRICAS DE ÚLTIMA GENERACIÓN

Nuestra nueva generación de tijeras de podar sin cable te lleva al siguiente nivel de experiencias de poda, ya sea cuando se trabaja en viñedos, huertos o jardines ornamentales.

Incorpora motores sin escobillas de último diseño con electrónica avanzada para una potencia infinita y una velocidad de corte excepcional. La hoja de acero SK5 de alta calidad viene con un recubrimiento de polímero para una mayor durabilidad y protección contra el óxido.





POTENCIA

Potencia de corte infinita gracias al motor sin escobillas con electrónica avanzada



VELOCIDAD

Mayor velocidad de corte para maximizar la eficiencia y aumentar su productividad.



Nueva y resistente hoja de acero SK5 forjada de una sola pieza para una mayor durabilidad y un menor mantenimiento. El revestimiento de polímero proporciona una mayor resistencia a la corrosión y baja fricción para una mayor autonomía de la batería.



AJUSTE DE LAS HOJAS

Aumenta la vida útil de las hojas utilizando el nuevo sistema de control de cruce.











BCL226



SENSIBILIDAD AUMENTADA DEL

Corte progresivo, control extremo del corte. Elige fácilmente la capacidad de corte deseada:

- Opción 1: Cierra las hojas durante un segundo para elegir entre las dos aperturas de hoja preajustadas
- Opción 2: Utiliza el gatillo progresivo para seleccionar cualquier capacidad de corte deseada para maximizar la eficacia. Mantén pulsado durante un segundo la apertura de hoia deseada



BCL226

PODA LIGERA HASTA 26 MM

Nuestras tijeras de podar super compactas **BCL226** son ideales para poda rápida y suave de pequeñas vides y ramas finas.

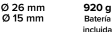
Hoja de acero SK5 de alta calidad. Recubrimiento de polímero extra resistente al desgaste y a la corrosión.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS

Hoja	BCL22604
Contrahoja	BCL22605
Grasa de litio	BCL2LGRE
Grasa	BCL2GR
Cargador	BCL226C
Afilador	SHARP-X









10.8 V - 2.5 Ah Salida 27 Wh Incluye 2 baterías



Tiempo de carga 90 min Conexión doble

ACCESORIOS (opcionales)



Funda para batería (para BCL226B & BCL1B03IB)



Funda para BCL226 & BCL235)

BCL235

MAXIMIZA TU LIBERTAD DE MOVIMIENTOS

Nuestras tijeras de podar compactas **BCL235IB** son ideales para la poda ligera de enredaderas, así como de arbustos y pequeños árboles ornamentales.

Hoja de acero SK5 forjado de una sola pieza de alta calidad. Recubrimiento de polímero extra resistente al desgaste y a la corrosión.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS

_ Hoja	BCL23504
Contrahoja	BCL23505
Grasa de litio	BCL2LGRE
Grasa	BCL2GR
Cargador	BCL1C4IB
Afilador	SHARP-X LS-CORINDON





Ø 35 mm

970 g Batería



14.4 V - 2.5 Ah Salida 36 Wh Incluye 2 baterías



Tiempo de carga 90 min Conexión doble



4 adaptadores de corriente

BCL240

MANTÉN LA VANGUARDIA EN HUERTOS Y JARDINES

Con nuestra **BCL240** podarás cómodamente frutales de pepita y árboles ornamentales grandes o maduros.

Hoja de acero SK5 forjado de una sola pieza de alta calidad. Recubrimiento de polímero extra resistente al desgaste y a la corrosión.





ACCESSORIOS (opcionales)



Funda para batería (para BCL240) BCL25BP



Funda (para BCL240) BCL2HOL

ACCESORIOS Y RECAMBIOS

Hoja	BCL24004
Contrahoja	BCL24005
Grasa de litio	BCL2LGRE
Grasa	BCL2GR
Cargador	BCL1C5IB
Afilador	SHARP-X LS-CORINDON



Ø 40 mm Ø 27 mm



1,230 g Batería



21.6 V - 2.5 Ah Salida 54 Wh Incluye 3 baterías



Tiempo de carga 150 min Conexión triple



4 adaptadore de corriente

BCL25TP

LLEGA MÁS ALTO SIN COMPROMETER LA SEGURIDAD

Las tijeras de podar **BCL240** pueden acoplarse fácilmente a nuestra pértiga telescópica **BCL25TP** cuando se necesita un mayor alcance. Con esta robusta pértiga de aluminio podrás podar con seguridad y facilidad hasta 4,3 metros de altura.

PÉRTIGA TELESCÓPICA BCL25TP (OPCIONAL)

Peso 1,350 g





BCL15IB

CORTA RAMAS GRUESAS SIN ESFUERZO

Compacta pero potente, nuestra motosierra BCL15IB ofrece una capacidad de corte excepcional y permite cortar sin esfuerzo ramas muy gruesas e incluso árboles pequeños de hasta 110 mm de diámetro, ya sea en huertos, viñedos o espacios verdes. Gracias a su diseño ligero, la BCL15IB también permite cortar cómodamente por encima de la cabeza.

CAPACIDAD DE CORTE: 110 MM **VELOCIDAD DE CORTE: 11 M/S**



ACCESSORIO (opcional)



RECAMBIOS

Barra de cadena	BCL1502
Cadena de 38 dientes 1/4"	BCL1503





11 m/s

6



38 dientes 1/4"



21.6 V - 4.2 Ah Tiempo de carga 90.7 Wh 270 min Incluye 3 baterías



Conexión triple



4 adaptadores

DOS GRANDES COMBINACIONES DE MOTOSIERRA CON TIJERAS DE PODAR

La motosierra BCL15IB y nuestras tijeras de podar BCL24 son la combinación ideal para la poda intensiva de olivos. La motosierra puede alimentarse con las baterías de las tijeras de podar mediante un cable de conexión.

La motosierra **BCL15IB**, combinada con nuestras tijeras de podar BCL240, es una pareja ideal para podar y cortar árboles frutales. Las baterías de las tijeras de podar BCL240 y la motosierra BCL15IB son fácilmente intercambiables.





BCL52TP / BCL52FP

MAXIMIZA LA EFICIENCIA EN LA COSECHA DE ACEITUNAS

Nuestros vareadores de aceitunas BCL52FP y BCL52TP, ligeros y fáciles de maniobrar, con potentes motores sin escobillas, garantizan un funcionamiento sin problemas durante la recolección de aceitunas.

La combinación adecuada de selección de materiales, peso, equilibrado y vibración no sólo minimiza el impacto sobre las aceitunas y las ramas, sino que también tiene un efecto positivo sobre la salud de los usuarios, que suelen estar expuestos a diversos riesgos musculoesqueléticos causados por las altas vibraciones de las sacudidoras.

BCL52TP

- Pértiga telescópica de fibra de carbono con longitud ajustable de 2.160-2.960 mm
- Alcance máximo de trabajo de 600 mm con los peines abiertos
- Mínimo esfuerzo de vibración para aceitunas y ramas

BCL52FP

- Pértiga fija de fibra de carbono de 2.500 mm con extensión adicional de 700 mm
- Alcance máximo de trabajo de 600 mm con los peines abiertos
- Mínimo esfuerzo de vibración para aceitunas y ramas

ACCESORIOS Y PIEZAS DE RECAMBIO BLC52TP & BCL52FP

Pack de baterías (arnés, cargador, cable)	BCL5B1PACK
Batería (solo)	BCL5B1
Convertidor de 12 V	BCL52CNV
Arnés	BCL5H
Cargador	BCL5C1

ELIGE LA OPCIÓN DE ALIMENTACIÓN QUE SE ADAPTE A TUS NECESIDADES

Nuestros vareadores de aceitunas **BCL52FP** y **BCL52TP** pueden funcionar con nuestra batería de 36 V BCL5B1 o, con nuestro convertidor de 36 V a 12 V BCL52CNV, con un sistema de batería de coche de 12 V. El sistema de batería de coche de 12 V puede cargarse fácilmente con el cargador automático BBCE12-6.

BCL52TP & BCL52FP



5 + 5 de carbono 330 mm



5 niveles de velocidad de 950 BPM a 1.200 BPM







CUIDAMOS DE TUS HERRAMIENTAS

ASISTENCIA ESPECIALIZADA, SERVICIO PROFESIONAL Y REPARACIONES



Para sacar el máximo provecho a tus herramientas y mantenerlas funcionando temporada tras temporada, queremos ayudarte a cuidarlas y protegerlas asegurándonos que serán mantenidas y reparadas por expertos cualificados y con piezas de repuesto originales. Por este motivo disponemos de centros de distribución con servicio técnico propio, formados por nuestros especialistas en reparación y mantenimiento, así como dos servicios técnicos especializados en dar servicio de reparación a distancia en todos y cada uno de los pueblos de España.

El mantenimiento y cuidado adecuados de tus herramientas extenderán significativamente su vida útil y reducirán el costo total.



En BCL23 y BCL24 a partir de la fecha de entrega, siempre que el mantenimiento anual se realice en un centro de servicio certificado después del primer año. Los consumibles como las hojas, sujetos a desgaste por uso, quedan excluidos de la garantía.



En BCL226, BCL235, BCL240, BCL25TP, BCL52FP, BCL52TP y BCL15IB y todas las baterías. Los consumibles como las hojas, sujetos a 'desgaste por uso', quedan excluidos de la garantía.

¡REGISTRA TU HERRAMIENTA!

Cada una de nuestras tijeras de podar, motosierras y vareadores de aceitunas, eléctricos, tiene un número de serie único.

Cuando registras tu herramienta con nosotros, nos ayuda a realizar un seguimiento del producto. Si hay un aviso o retirada de producto, podemos comunicarnos fácilmente con instrucciones sobre cómo proceder. Además, serás el primero en recibir información sobre las últimas actualizaciones, nuevos accesorios o nuevos tutoriales de servicio post-venta.



