

# PODA Y RECOLECCIÓN

HERRAMIENTAS  
MANUALES Y  
A BATERÍA



@bahcoes



[www.bahco.com](http://www.bahco.com)

**BAHCO**®

**TARIFA 2023**





# Poda y recolección 2023

## Catálogo

---

<b>Tijeras de podar de una mano</b>	<b>30</b>
<b>Tijeras de recolección</b>	<b>34</b>
<b>Tijeras de podar de 2 manos</b>	<b>34</b>
<b>Serruchos con pértiga y podaderas de altura</b>	<b>28</b>
<b>Cortasetos</b>	<b>35</b>
<b>Cortacéspedes</b>	<b>41</b>
<b>Navajas de poda</b>	<b>41</b>
<b>Tijeras</b>	<b>42</b>
<b>Arcos tronzadores</b>	<b>42</b>
<b>Serruchos de poda</b>	<b>43</b>
<b>Repuestos y accesorios</b>	<b>45</b>
<b>Accesorios y mantenimiento</b>	<b>45</b>
<b>Hachas, alcotanas y mazas</b>	<b>46</b>
<b>Cuñas</b>	<b>48</b>
<b>Pequeñas herramientas de jardinería</b>	<b>49</b>
<b>Podadera neumática</b>	<b>50</b>
<b>Tijeras de poda eléctricas y accesorios</b>	<b>51</b>
<b>Motosierras y accesorios</b>	<b>54</b>
<b>Vareadores y accesorios</b>	<b>54</b>

*Precios válidos desde el 1 de octubre de 2022*



## ICONOGRAFÍA



Heavy Duty



Ligero



Recambios disponibles



Corte fino



Corte medio



Corte grueso



Para zurdos



Para diestros



Uso ocasional



Uso frecuente



Uso intensivo

Panel de confort

## CORTE DESLIZANTE (para todas las hojas de corte bypass)

### LA CLAVE PARA UN ALTO RENDIMIENTO

#### LA CLAVE PARA UN ALTO RENDIMIENTO

- Menor esfuerzo durante el corte.
- Menor desgaste y más vida útil de la hoja.
- Menor rotura de hojas.

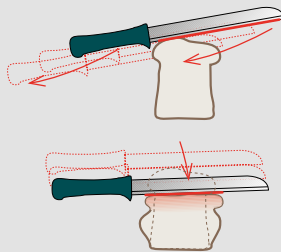


### CÓMO FUNCIONA

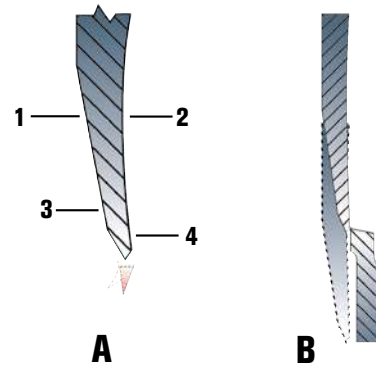
La afilada hoja curva favorece que el filo se "deslice" mientras va penetrando en la rama para realizar el corte. El perno central descentrado produce un mayor efecto deslizando aumentando la superficie de la hoja utilizada durante el corte.

### POR QUÉ FUNCIONA

Imagine el corte de una rebanada de pan. No importa lo afilado que esté el cuchillo, si sólo se presiona hacia abajo sin deslizarlo, el molde de pan se aplastará y le costará realizar el corte, necesitará más fuerza y el molde quedará deformado. El molde de pan y una rama se comportan de manera similar, ambos podrán ser cortados de una manera mucho más eficaz si realizamos un corte deslizando junto con una presión descendente.



## EL FILO DE LA HOJA



### EL FILO SE OBTIENE CON CUATRO OPERACIONES DE AFILADO (DIBUJO A):

- 1- Biselado principal, se afila el área de corte de la hoja.
- 2- Cavidad, se afila una pequeña cavidad en la cara interior de la hoja.
- 3- Segundo bisel, se pule el borde hasta obtener el filo de una hoja de afeitar.
- 4- Biselado trasero, se afila un ángulo rectificadado en la cara interior.

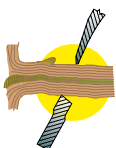
### MENOR FRICCIÓN Y ATORAMIENTO (DIBUJO B)

Gracias a la concavidad en la cara interior de la hoja, la hoja está en contacto con la contrahoja en el punto de corte. La reducción en la fricción y en el pegado de las hojas facilita el deslizamiento e incrementa el rendimiento de la herramienta.

## TECNOLOGÍA DE LA HOJA

Hay dos cabezales de corte: BYPASS y el yunque, y a pesar de que los dos pueden cortar la mayoría de tipos de madera, cada tipo tiene unas características de diseño que hacen que sea especialmente bueno para su uso particular

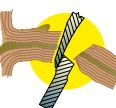
### PODADERAS DE CORTE DESLIZANTE (BYPASS): PARA CORTAR MADERA VERDE



Mientras la hoja corta, la contrahoja también presiona la madera.

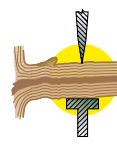


La rama que eliminamos puede ser dañada

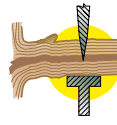


Pero el corte en sí es limpio y liso.

### CIZALLA: PARA MADERA ADULTA Y SECA



La hoja estrecha penetra en la madera



El ancho yunque distribuye las cargas y sujeta la rama.



Hasta que el corte es completo.

# PODADERAS

## PODADERAS ERGONÓMICAS



### ¿QUÉ HACE QUE LAS PX Y PXR SEAN ERGONÓMICAS?

#### CARACTERÍSTICAS

- Inclinación vertical y lateral.
- Forma de los mangos.
- Recubrimiento de elastómero del mango superior.
- Elección de la cabeza de corte.
- Elección del muelle.
- Sistema de medición de la mano.

#### BENEFICIOS

- Mantiene la muñeca en una posición neutral.
- Comodidad en su uso.
- Ayuda a repartir la presión equitativamente.
- Elección de la cabeza de corte según sea el trabajo a realizar.
- La podadera se adapta a la fuerza de la mano.
- Le ayuda a encontrar la mejor podadera para usted.



#### INCLINACIÓN VERTICAL









Comparada con una podadera tradicional, la inclinación hacia abajo de la PX y PXR compensa la posición de la muñeca, permitiendo que ésta permanezca en una posición más neutral. Esta postura reduce el riesgo de padecer el síndrome del túnel carpiano.



#### INCLINACIÓN LATERAL

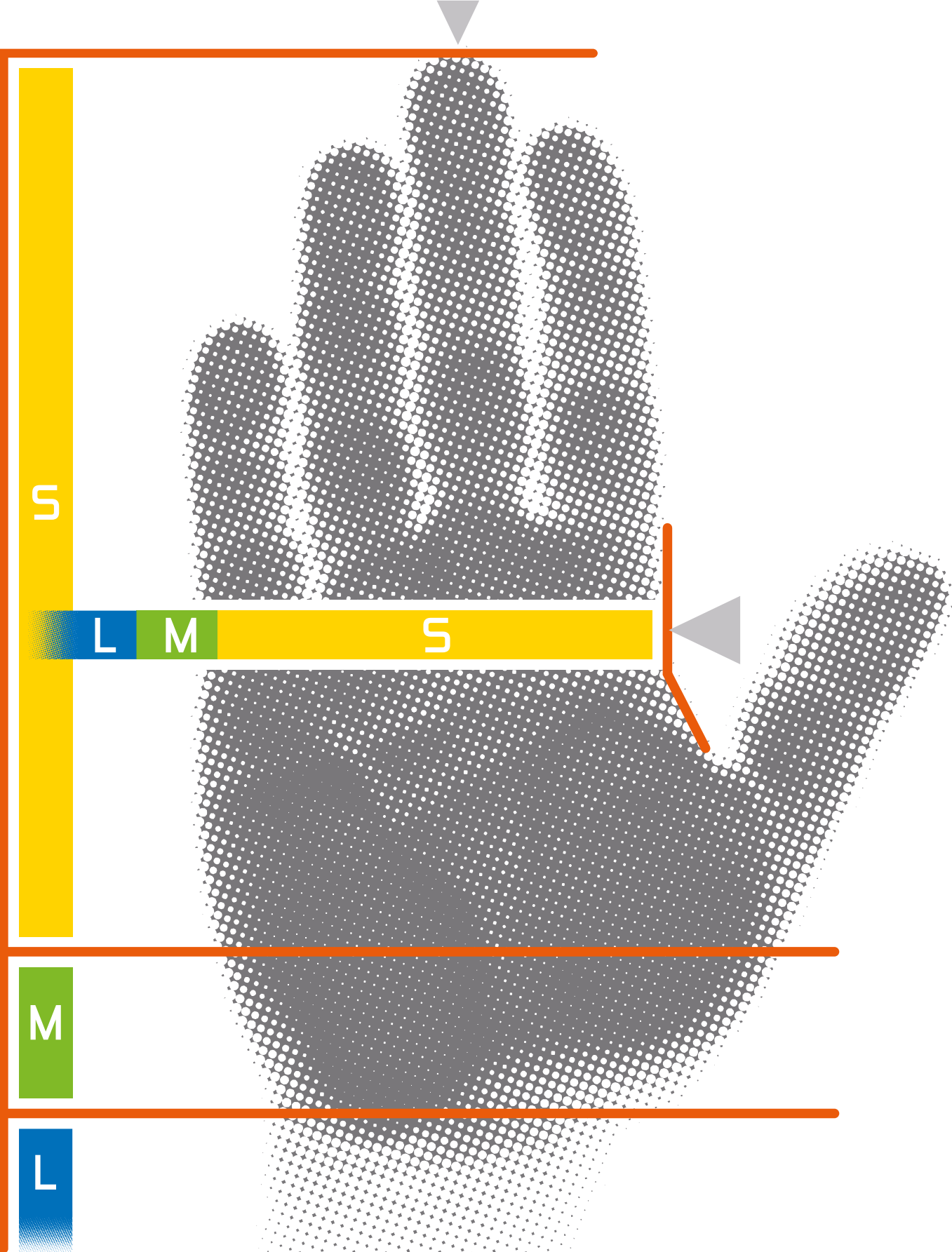
Comparada con una podadera tradicional, las PX y PXR presentan una inclinación lateral hacia el interior compensando de esta manera la postura de la muñeca, permitiendo que la mano permanezca en una posición más natural. Esta posición reduce el riesgo de sufrir enfermedades músculo - esqueléticas.

El sistema modular de las podaderas ergonómicas PX y PXR no sólo le permite elegir el mango que se adapta al tamaño de su mano, sino también al elegir el tamaño de la cabeza de corte se obtiene la capacidad de corte adecuada adaptada a la tarea a realizar.

PX		nº1  Capacidad de corte 15mm 1/2"	nº2  Capacidad de corte 20mm 3/4"	nº3  Capacidad de corte 30mm 1 1/4"
<b>PX-S</b>	Mango fijo, pequeña	<b>PX-S1</b>	<b>PX-S2</b>	
<b>PX-M</b>	Mango fijo, mediana	<b>PX-M1</b>	<b>PX-M2</b>	<b>PX-M3</b>
<b>PX-M-L</b>	Mango fijo, mediana - para zurdos		<b>PX-M2-L</b> 	
<b>PX-L</b>	Mango fijo, grande		<b>PX-L2</b>	<b>PX-L3</b>
PXR		nº1  Capacidad de corte 15mm 1/2"	nº2  Capacidad de corte 20mm 3/4"	nº3  Capacidad de corte 30mm 1 1/4"
<b>PXR-S</b>	Mango giratorio, pequeña	<b>PXR-S1</b>	<b>PXR-S2</b>	
<b>PXR-M</b>	Mango giratorio, mediana	<b>PXR-M1</b>	<b>PXR-M2</b>	<b>PXR-M3</b>
<b>PXR-M-L</b>	Mango giratorio, mediana, para zurdos		<b>PXR-M2-L</b> 	
<b>PXR-L</b>	Mango giratorio, grande		<b>PXR-L2</b>	



# Guía para medición de manos para las podaderas Ergo™ PX y PXR



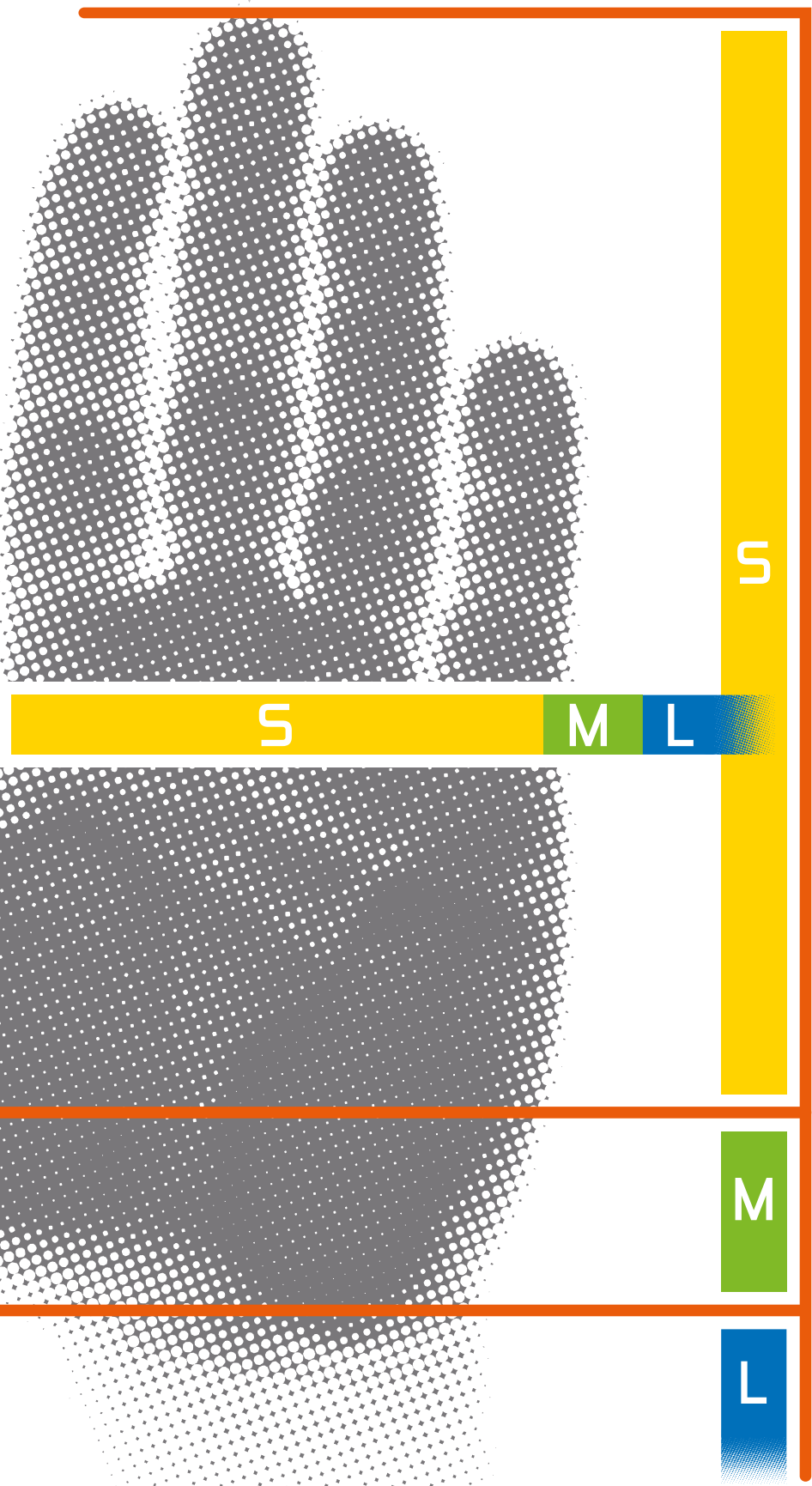
1

Mida la mano desde la base del dedo índice para determinar el ancho de la mano



2

Mida desde la punta del dedo a la muñeca para determinar la longitud de la mano



# DIFERENTES APLICACIONES

Tipo de podadera	Recomendación de uso	Cabeza de corte	Para zurdos	Capacidad de corte				Heavy Duty	Super ligero	Panel de confort			Repuestos disponibles
	*** Altamente recomendada ** Recomendada * Aceptable			15 mm 1/2"	20 mm 3/4"	25 mm 1"	30 mm 1 1/4"						

## Viticultura

	PX-S (gama)	***	✓		✓	✓							
	PX-M (gama)			✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓	
	PX-L (gama)				✓	✓	✓						
	PX-S (gama)	***	✓		✓	✓							
	PX-M (gama)			✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓	
	PX-L (gama)				✓	✓	✓						
	P1-20	**	✓		✓							✓	✓
	P1-23							✓		✓		✓	✓
	P108-20-F	*	✓		✓						✓		✓
	P108-23-F					✓							
	P110-20-F	*	✓		✓				✓			✓	✓
	P110-23-F					✓							
	P121-18-F	*	✓		✓				✓				
	P121-20-F				✓				✓		✓		
	P121-23-F					✓							
	P126-19-F	*	✓		✓				✓			✓	
	P126-22-F					✓						✓	

## Fruticultura

	P1-20	***	✓			✓						✓	✓
	P1-23						✓			✓		✓	✓
	P110-20-F	***	✓			✓			✓			✓	✓
	P110-23-F						✓						
	PX-S (gama)	**	✓		✓	✓						✓	✓
	PX-M (gama)			✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓	
	PX-L (gama)				✓	✓	✓						
	PX-S (gama)	**	✓		✓	✓						✓	✓
	PX-M (gama)			✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓	
	PX-L (gama)				✓	✓	✓						
	P108-20-F	**	✓		✓						✓		✓
	P108-23-F				✓								
	P108-20-F	*	✓						✓			✓	✓
	P108-23-F				✓								

## Paisajismo

	P1-20	***	✓			✓						✓	✓
	P1-23												
	P110-20-F	**	✓			✓			✓			✓	✓
	P110-23-F						✓						
	P3-20-F	**	✓			✓			✓			✓	✓
	P3-23-F						✓						
	P5-20-F	**	✓			✓			✓			✓	✓
	P5-23-F						✓						
	P108-20-F	*	✓			✓						✓	✓
	P108-23-F						✓						
	P121-18-F	*	✓		✓				✓				
	P121-20-F				✓				✓		✓		
	P121-23-F					✓							
	P126-19-F	*	✓		✓				✓			✓	
	P126-22-F					✓						✓	



# TIJERAS DE RECOLECCIÓN

Las tijeras de recolección de Bahco se adaptan a cualquier tarea gracias a su manejabilidad y ligereza. Las tijeras tienen unos cómodos mangos de fibra de carbono y vidrio. Éstas se presentan con una funda ligera y están disponibles en diferentes unidades de embalaje.

## 4 DIFERENTES CABEZAS DE CORTE

### P123

Cabeza de corte deslizante larga y delgada.



### P127

Hojas cortas y con punta redondeada para mayor seguridad, con apertura limitada.



### P128

Hojas largas, delgadas y rectas. Gran apertura.



### P129

Misma hoja que la P128 pero con inclinación de 11° para mejor accesibilidad a zonas difíciles.



# PODADERAS DE DOS MANOS

Sistema de fijación para el perno central



Mangos de aluminio ligeros, resistentes y extremadamente fuertes, para una poda perfecta

Suaves empuñaduras negras

Sistema de fijación para el perno central

## DIFERENTES CABEZAS DE CORTE



### Modelo P114

- Cabeza de corte estrecha para podas en espacios reducidos.



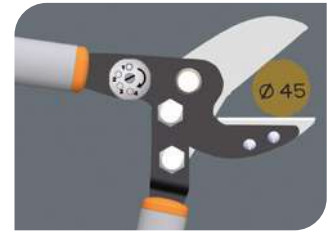
### Modelo P116 (P116, P19, P16)

- Hoja grande curvada con contrahoja con pronunciada forma de gancho.
- Diseñada para podar a una altura por debajo de la cintura, próxima al suelo.



### Modelo P160

- Hoja estrecha combinada con contrahoja con pronunciada forma de gancho.
- Podadera de dos manos diseñada para podar a una altura por encima de la cintura.



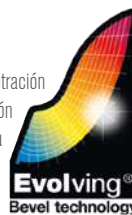
### Modelo P173

- Hoja resistente con recubrimiento antifricción (Xylan®) con yunque reemplazable.
- Acción multiplicadora para facilitar la poda en maderas maduras y secas.

## CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

### BISEL EVOLUTIVO

La evolución de la tecnología de bisel es la última mejora del corte deslizante. Un perfil único de la hoja que refuerza el movimiento de corte y facilita la penetración en la madera, especialmente al inicio del corte. Esto da al usuario una sensación de facilidad, rapidez y eficiencia durante las actividades de poda. La tecnología de bisel evolutivo es exclusivo para Bahco Pradines y utilizado en la gama P116-SL.



### SISTEMA DE ACCIÓN DE PALANCA EN LAS PODADERAS P173 Y P280

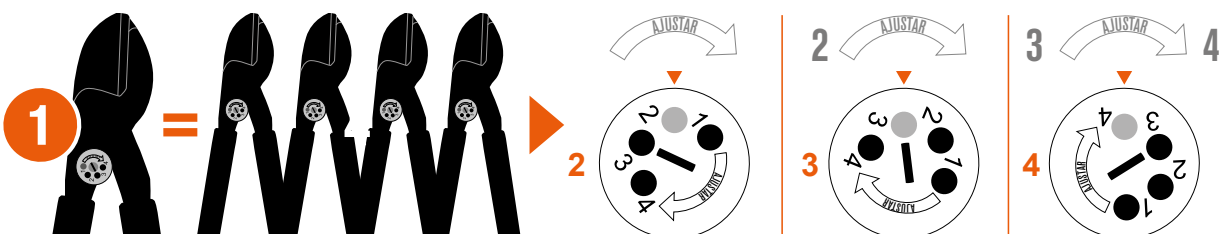
Cortar las ramas más grandes y más profundas requiere una fuerza significativa. Las podaderas especiales "asistidas por palanca" que han sido desarrolladas permiten la apertura máxima de la hoja y requieren menos esfuerzo para el mismo efecto de corte.



### SISTEMA DE AJUSTE EN LA PODADERA DE DOS MANOS P173



El sistema de ajuste de la podadera P173-SL-85 incrementa el tiempo de vida hasta 4 veces. Debido a la fuerte fuerza de corte se el contacto entre la cuchilla y el yunque se pierde. Moviéndolo el CAM a la siguiente posición, la cuchilla vuelve a tocar el yunque. El resultado es un corte más limpio.



# DIFERENTES APLICACIONES

Tipo de podadera	Recomendación de uso	Cabeza de corte	Tipo de cabeza de corte				Capacidad de corte					Heavy Duty	Super ligero	Panel de confort			Repuestos disponibles	
			Mod. 114	Mod. 116	Mod. 160	Mod. P173	25-30 mm	30-35 mm	35-40 mm	40-45 mm	45-50 mm			HD	LIGHT	Panel 1		Panel 2
	*** Altamente recomendada ** Recomendada * Aceptable						1 1/4"	1 1/4"	1 3/8"	1 1/2"	1 3/4"	2"						
<b>Viticultura</b>																		
P114 (gama)	***		✓	✓			✓						✓				✓	✓
P116 (gama)	***		✓		✓				✓					✓				✓
P16 (gama)	**		✓		✓				✓				✓			✓		✓
<b>Fruticultura</b>																		
P116 (gama)	***		✓		✓				✓					✓				✓
P160 (gama)	***		✓			✓				✓				✓				✓
P173-SL-85	**			✓			✓					✓	✓	✓				✓
P16 (gama)	**		✓		✓				✓							✓		✓
P114 (gama)	*		✓		✓				✓					✓				✓
P280-SL-80	*		✓		✓							✓	✓	✓				✓
<b>Paisajismo</b>																		
P19-80-F	***		✓			✓						✓	✓					✓
P173-SL-85	***			✓			✓					✓	✓	✓				✓
P280-SL-80	***		✓			✓						✓	✓	✓				✓
P160 (gama)	**		✓			✓				✓				✓				✓
P16 (gama)	**		✓		✓				✓							✓		✓
<b>Forestal</b>																		
P19-80-F	***		✓			✓						✓	✓					✓
P173-SL-85	***			✓			✓					✓	✓	✓				✓
P280-SL-80	**		✓			✓						✓	✓	✓				✓



# PODA EN ALTURA

La prioridad cuando se poda en altura es siempre la seguridad de los trabajadores, así como de las personas cercanas y de las instalaciones. También hay conciencia de la necesidad de proteger el árbol, y seguir las pautas que reflejen prioridades económicas, ambientales y preventivas. La poda en altura Bahco ofrece una poda más fácil y segura en altura con un sistema modular:

## PÉRTIGAS

Una sección: hasta 3.400 mm



Empuñadura suave de PVC con un agarre anti-deslizante para mayor comodidad

Reforzado para evitar roturas

De aluminio, fácil manejo gracias a la forma redondeada

Fácil conexión entre secciones.  
Fácil inserción de podaderas y serruchos

**ASP-1850G + ASP-1850 + ASP-1850 : 7000 mm**

### HERRAMIENTAS RECOMENDADAS PARA CONECTAR A LA PÉRTIGA



## PÉRTIGA TELESCÓPICA

### PÉRTIGA LIGERA DE ALUMINIO, ESPECIALMENTE INDICADA PARA PODA CON TREPA



Cómoda pértiga de aluminio ligero. Fácil de manejar gracias a la forma redondeada










EXTENSIBLE 1100 MM – 2100 MM



### HERRAMIENTAS RECOMENDADAS PARA CONECTAR A LA PÉRTIGA



## RECOMENDACIÓN DE USO POR TIPO O DENTADO

	Hoja	TPI	 Ø cm	2	4	8	12	16	+
	33-F	7							
	36-M	6							
	39-C	5							
	45-C	5							

## DENTADO JT



FINO











MEDIO

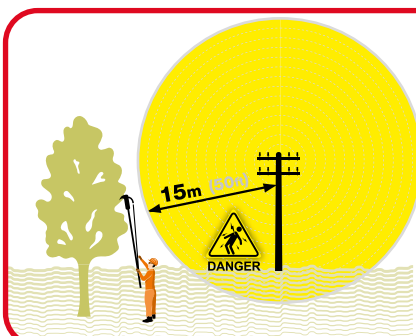


GRUESO

Ángulo de corte de 50°, triple afilado, dientes largos con garganta estrecha, sin triscado pero con diferente grosor en la hoja. Dependiendo de la longitud de la hoja, disponible en corte fino, medio o grueso

## DIFERENTES APLICACIONES

Tipo de serrucho	Recomendación de uso *** Altamente recomendada ** Recomendada * Aceptable	Dentados				Tipo de corte			Tipo de mango		Repuestos disponibles
		JT	JS	XT	Standard	Fino	Medio	Grueso	Agarre mano	Para pértigas	
<b>Paisajismo</b>											
ASP-AS-C33-JT-F 	***	✓				✓				✓	AS-C33-JT-F
ASP-AS-C36-JT-M 	***	✓					✓			✓	AS-C36-JT-M
ASP-AS-C39-JT-M 	***	✓						✓		✓	AS-C39-JT-C
ASP-AS-C45-JT-M 	***	✓						✓		✓	AS-C45-JT-C
<b>Forestal</b>											
ASP-AS-C33-JT-F 	***	✓				✓				✓	AS-C33-JT-F
ASP-AS-C36-JT-M 	***	✓					✓			✓	AS-C36-JT-M
ASP-AS-C39-JT-M 	***	✓						✓		✓	AS-C39-JT-C
ASP-AS-C45-JT-M 	***	✓						✓		✓	AS-C45-JT-C



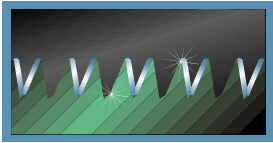
**NO UTILIZAR NUNCA A MENOS DE 15 METROS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN O CABLES ELECTRIFICADOS. NO RESPETAR ESTA ADVERTENCIA PUEDE DESENCADENAR EN LESIONES GRAVES O MUERTE POR ELECTROCUCIÓN**



# SERRUCHOS DE PODA

## HOJAS JT

### DENTADO JT

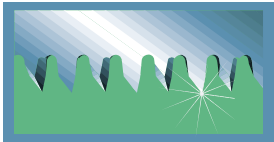


Ángulo de corte de 50°, triple afilado, dientes largos con garganta estrecha, sin triscado pero con diferente grosor en la hoja.



## HOJAS JS

### DENTADO JS

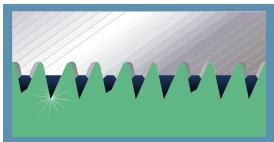


Ángulo de corte de 45°, gargantas anchas para la extracción de astillas de madera, cuchilla de corte cóncava con diseño de diente patentado para un corte muy rápido y agresivo



## HOJAS XT

### DENTADO XT



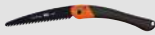


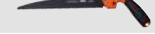












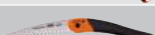


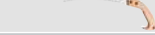
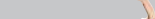


Forma triangular, cada tercer diente se corta y se ajusta para ayudar en la eliminación de las virutas de madera fuera del corte



## HOJAS UNIVERSALES



# DIFERENTES APLICACIONES

Tipo de serrucho	Recomendación de uso *** Altamente recomendada ** Recomendada * Aceptable	Dentados				Tipo de corte			Tipo de mango		Repuestos disponibles
		JT	JS	XT	Standard	Fino	Medio	Grueso	Agarre mano	Para pértigas	
<b>Viticultura</b>											
396-JT 	***	✓							✓		396-JT-BLADE
396-HP 	**			✓					✓		396-HP-BLADE
396-JS 	*		✓						✓		396-JS-BLADE
<b>Fruticultura</b>											
4124-JT-H 	***	✓							✓		4724-JT
4128-JT-H 	***	✓							✓		4728-JT
396-JT 	***	✓							✓		396-JT-BLADE
5124-JS-H 	**		✓						✓		5724-JS
5128-JS-H 	**		✓	✓					✓		5728-JS
396-JS 	**		✓						✓		396-JS-BLADE
396-HP 	**			✓					✓		396-HP-BLADE
<b>Paisajismo</b>											
4211-11-6T 	**				✓				✓		4420-11
4211-14-6T 	**				✓				✓		4420-14
396-JS 	***		✓						✓		396-JS-BLADE
396-HP 	**			✓					✓		396-HP-BLADE
396-JT 	*	✓							✓		396-JT-BLADE
383-6T 	*				✓				✓	✓	-
386-6T 	*				✓					✓	-
<b>Forestal</b>											
4124-JT-H 	*	✓							✓		4724-JT
4128-JT-H 	*	✓							✓		4728-JT
5124-JS-H 	*		✓						✓		5724-JS
5128-JS-H 	*		✓						✓		5728-JS
396-JS 	*		✓						✓		396-JS-BLADE
396-HP 	*			✓					✓		396-HP-BLADE
396-JT 	*	✓							✓		396-JT-BLADE
4211-11-6T 	*				✓				✓		4420-11
4211-14-6T 	*				✓				✓		4420-14

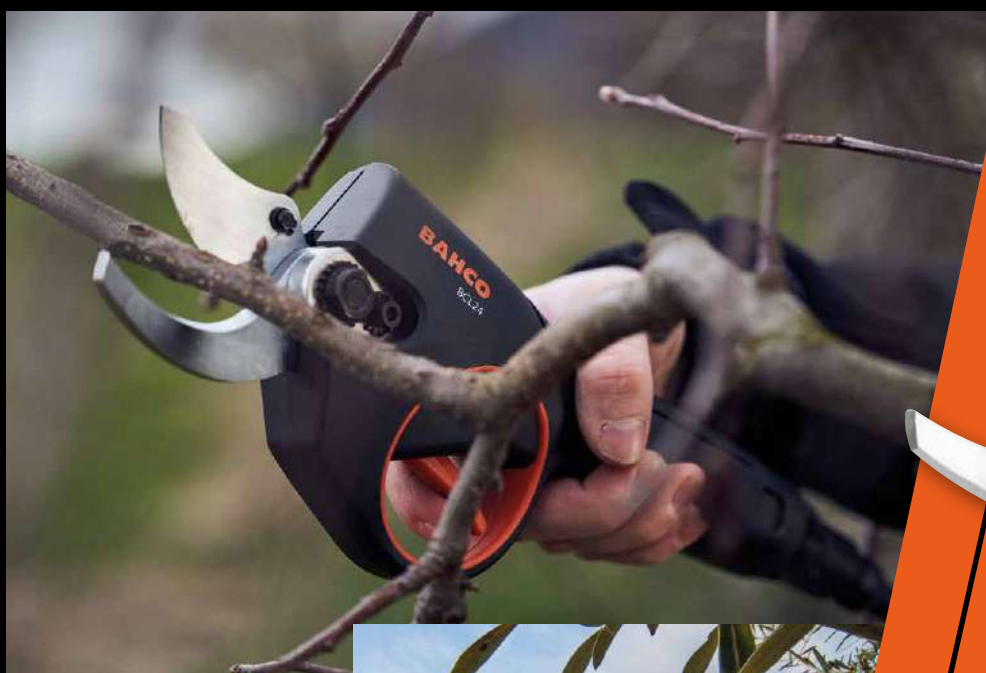


# BCL24

## CORTA CON FACILIDAD MADERAS GRUESAS Y DURAS

Nuestras potentísimas tijeras de podar BCL24 son ideales para la poda de maderas duras y compactas. Estas tijeras proporcionan gran potencia de corte, precisión y un acabado muy limpio del mismo, convirtiendo la poda intensiva en un trabajo fácil/ligero, especialmente para la poda de frutas de hueso, olivos, cítricos y frutos secos.

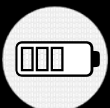
La tijera de podar BCL24 viene con una batería de 294 Wh. El cómodo arnés regulable se adapta a múltiples tamaños.



1. 30 mm  
2. 45 mm



1,020 g  
(sólo la tijera)



Litio  
6.8 Ah



BCL2B2  
43.2 V  
294 Wh



BCL2C1  
Tiempo de carga  
200 min



LA FUNDA está hecha de un material fuerte y resistente al desgaste. Sujeta las tijeras de podar de forma segura cuando no se utilizan. Dispone de una abertura en la parte superior para sujetarla al cinturón. Diseñada para diestros y zurdos.

Diseño robusto y resistente



Orificio para engrase y sistema de bloqueo del perno para facilitar el mantenimiento

Corte progresivo con dos aperturas de cuchilla



Arnés  
(Solo BCL24)  
BCL20H



Funda  
(BCL23 & BCL24)  
BCL2HOL



## 43.2V BATERÍA DE LITIO

La batería ofrece una excelente potencia de corte y permite un uso intensivo de las tijeras. El bajo consumo de energía de la batería en combinación con el motor sin escobillas, de alto rendimiento, proporciona un uso de al menos una jornada completa de trabajo.

El Sistema Integrado de Control es fácil de interpretar, ya que muestra el número de cortes y la carga de la batería.



La tijera de podar **BCL23** se suministra con una batería de 147Wh. Ésta se sujeta fácilmente al cinturón con un simple clip.

Hoja de acero japonés SK5 **cromada de alta calidad**

- Afilado duradero
- Reduce la fricción
- Excelente resistencia al desgaste y a la oxidación

Tijeras de podar para uso intensivo **BCL24/BCL23**

**Empuñadura antideslizante** y de tacto suave para un mejor agarre y comodidad

**Cómoda empuñadura,** apta zurdos y diestros

**Gatillo progresivo preciso** para controlar el movimiento de la hoja



Brazalete (BCL23 & BCL24) **BCLAB**



Cinturón (Solo BCL23) **BCL2BE**

# BCL23

**PARA TRABAJOS INTENSIVOS Y DE GRAN PRECISIÓN**

Nuestras potentes tijeras de podar **BCL23** son la referencia para la poda intensiva de viñedos, permitiendo podar eficazmente con un alto nivel de comodidad, precisión y con una potencia de corte excepcional, convirtiendo el trabajo pesado en ligero. Corta sin esfuerzo desde ramas pequeñas a gruesas y desde trabajos suaves a muy duros.



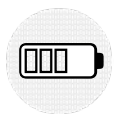
1. 23 mm  
2. 35 mm



880 g  
(sólo la tijera)



Litio  
3.4 Ah



**BCL2B1**  
43.2 V  
147 Wh



**BCL2C1**  
Tiempo de carga  
90 min



# BCL25IB

**IDEAL PARA PODA EN FRUTALES Y MANTENIMIENTO DE JARDINES**

Con nuestra **BCL25IB** podrás podar cómodamente frutales y árboles ornamentales. Al ser inalámbricas, estas tijeras dan libertad de movimiento y desaparece el riesgo de cortar el cable accidentalmente. Una batería garantiza una autonomía de 3 a 4 horas.



Tijera de poda inalámbrica **BCL25IB**

Funda (opcional) **BCL2HOL**

Funda para la batería (opcional) **BCL25BP**

# BCL25TP

**PÉRTIGA PARA PODA DE ALTURA**



**MAX. 4.3 M**

Las tijeras de poda **BCL25IB** se pueden acoplar 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**.

**2.20 M**

**1.50 M**

Pértiga telescópica **BCL25TP**



1. 25 mm  
2. 37 mm



Tijeras: 1,230 g  
con batería incluida  
Pértiga telescópica:  
1,350 g



Litio  
2.5 Ah



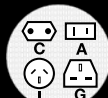
**BCL1B06IB**  
21.6 V  
54 Wh



**BCL1C5IB**  
Triple conexión  
Tiempo de carga  
150 min



4 adaptadores de corriente incluidos





# BCL201B

## LIBERTAD DE MOVIMIENTO

Nuestras tijeras de podar compactas **BCL201B** son ideales para la poda ligera de viñedos, así como de arbustos y pequeños árboles ornamentales. El sistema sin cable amplía la libertad de movimiento y evita el riesgo de cortar accidentalmente el cable. Permite la máxima libertad mientras realizamos cortes limpios y precisos.



Tijeras de podar inalámbricas  
**BCL201B**



# CREADAS PARA CORTAR

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

Llevamos fabricando herramientas desde 1886, y en nuestro ADN llevamos un profundo conocimiento de las necesidades y experiencias de las personas que trabajan con nuestras herramientas día tras día. Basados en una amplia investigación y una tecnología avanzada, las nuevas tijeras a batería han sido diseñadas por profesionales y para profesionales.

Al ofrecer un rendimiento y una eficacia constantes e incomparables, así como gran comodidad y seguridad, nuestras herramientas facilitarán el trabajo en tu viñedo, huerto o jardín ornamental.

Nuestras tijeras de podar han sido **“Creadas para Cortar”** y serán capaces de satisfacer incluso tus más altas exigencias y te ayudarán a aumentar tu productividad. Desde la poda ligera hasta el corte muy intensivo, desde la madera blanda hasta las ramas extremadamente duras, nuestra gama está diseñada para múltiples actividades de poda, llegando a cortar ramas de hasta 45 mm de diámetro.

## TRABAJA SIN INTERRUPCIÓN Y SIN ESFUERZO

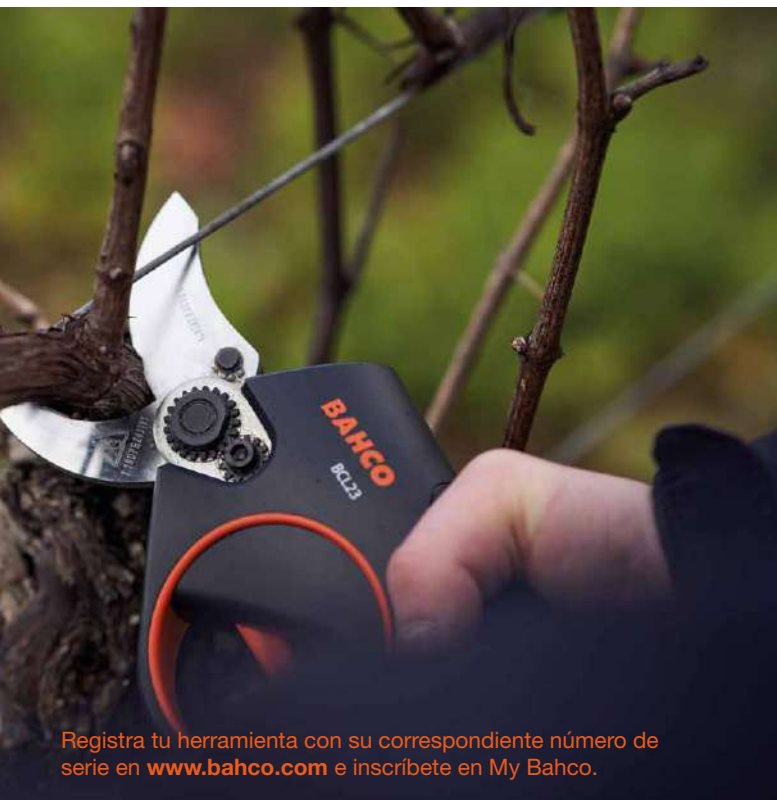
Nuestras tijeras ligeras, de diseño robusto y resistentes, en combinación con un motor sin escobillas de alto rendimiento, permiten una gran comodidad, incluso para los trabajos de poda más duros e intensos.

Las cuchillas están fabricadas con acero japonés SK5 de alta calidad. Conservan su filo y tienen una excelente resistencia al desgaste y a la oxidación. El corte progresivo con dos aperturas de la cuchilla se adapta totalmente a las necesidades de uso. Nuestras tijeras eléctricas vienen con baterías de Litio. La excelente capacidad y calidad de las celdas hace que las tijeras puedan utilizarse para podar durante largas jornadas de trabajo, sin interrupción. Tanto si utilizas las tijeras de podar diseñadas para trabajos pesados, como las que llevan el sistema inalámbrico, experimentarás un alto grado de comodidad y precisión que convertirá la poda pesada en un trabajo ligero - ¡Libertad total para cortar!



# CUIDA DE TUS HERRAMIENTAS

EXCELENTE SERVICIO PROFESIONAL POSTVENTA



Registra tu herramienta con su correspondiente número de serie en [www.bahco.com](http://www.bahco.com) e inscríbete en My Bahco.

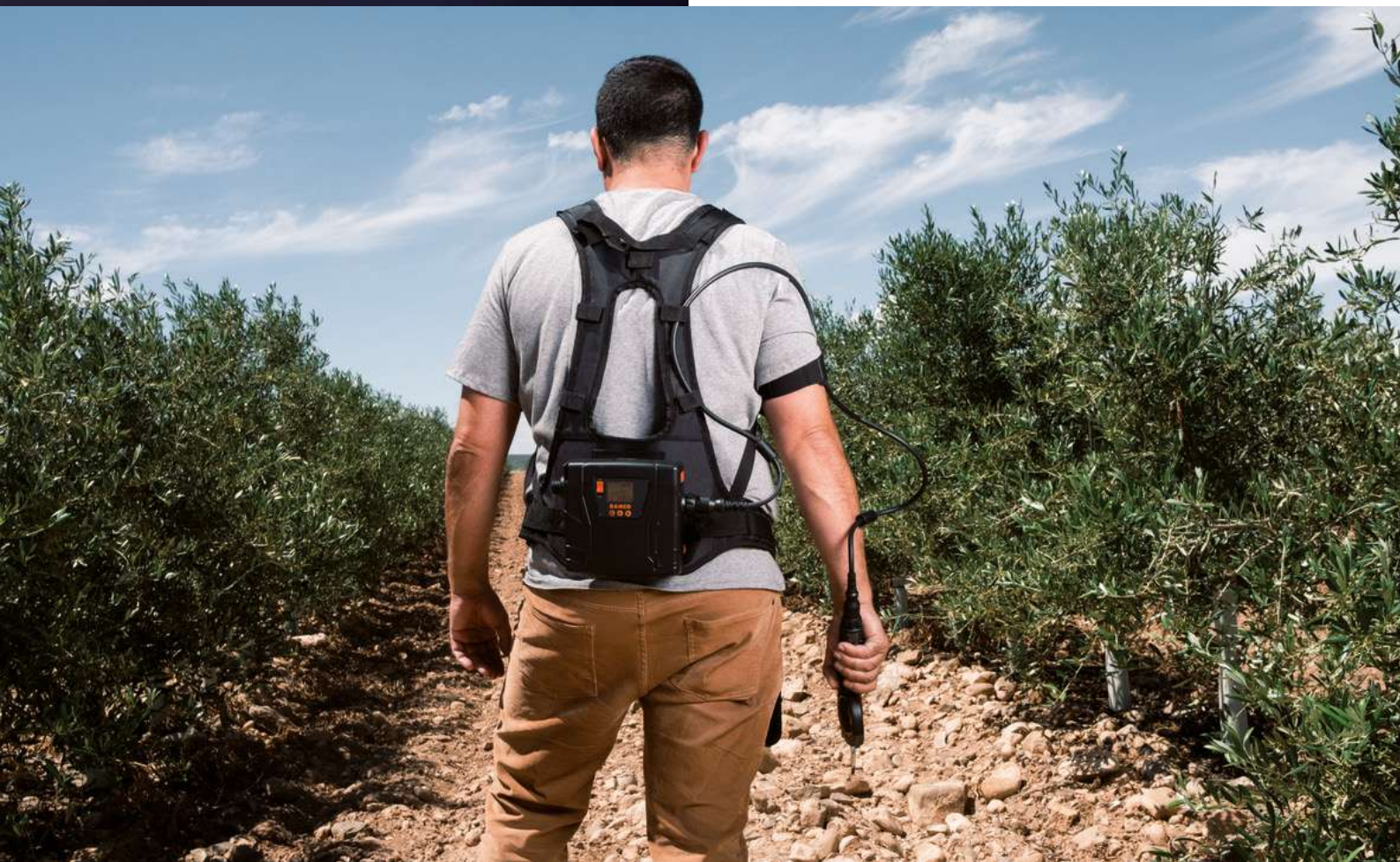
Contamos con una red de más de 100 instalaciones de servicio y reparación en 15 países y, además, un soporte interno con tres centros de servicio y reparación en Francia, los Países Bajos y España, donde las herramientas serán mantenidas y reparadas por expertos cualificados con piezas de repuesto originales. Para obtener lo mejor de tus herramientas y mantenerlas en funcionamiento temporada tras temporada, debes cuidar tus tijeras de podar, y nosotros queremos ayudarte a protegerlas. Con un servicio y mantenimiento adecuados de tus tijeras, su vida útil aumentará significativamente y los costes totales disminuirán.



En los modelos **BCL23** y **BCL24** a partir de la fecha de entrega, siempre que el mantenimiento anual se lleve a cabo en un centro de servicio certificado después del primer año. Los consumibles, que están sujetos a "desgaste", están excluidos de la garantía.



En la **BCL20IB**, **BCL25IB** y **BCL25TP**. Los consumibles, que están sujetos a "desgaste", están excluidos de la garantía.



# BCL15IB

## CORTA SIN ESFUERZO RAMAS GRUESAS Y ÁRBOLES PEQUEÑOS

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**



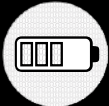
110 mm  
Velocidad 11 m/s



38 eslabones  
1/4"



1.800 g  
con batería  
1.300 g  
sin batería



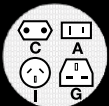
Litio  
4.2 Ah



BCL1B08IB  
21.6V  
90.7 Wh



BCL1C5IB  
Conexiones triples  
Tiempo de carga:  
270 min



Incluye 4 adaptadores  
de corriente



Protector  
de cadena  
desmontable

Depósito de aceite  
con lubricación  
automática

Cadena: 38 eslabones, 1/4"  
Capacidad de corte 110 mm

### ACCESORIOS Y RECAMBIOS

Barra de cadena	BCL1502
Cadena de 38 dientes 1/4"	BCL1503
Funda	BCL15HOL
Cable para batería BCL2B2	BCL15CB



Barra de cadena  
BCL1502



Cadena  
BCL1503



Motor sin escobillas de 600 W

Gatillo de doble seguridad

Interruptor ON/OFF

Activador de velocidad

Guardamanos

## DOS GRANDES COMBINACIONES DE MOTOSIERRA CON TIJERAS DE PODAR

La motosierra BCL15WB 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 a través de un cable de conexión. La motosierra BCL15IB en combinación con nuestras tijeras de podar BCL25IB es una gran combinación para podar y cortar árboles frutales. Las baterías de las tijeras de podar BCL25IB y la motosierra BCL15IB son fácilmente intercambiables.



Ideal para la poda de olivos



Motosierra BCL15WB  
+ tijera de podar BCL24  
+ cable BCL15CB



Ideal para la poda de árboles frutales



Motosierra BCL15IB  
+ tijera de podar BCL25IB



Funda  
BCL15HOL



# BCL52FP/BCL52TP

## MAXIMIZAR LA EFICIENCIA EN LA COSECHA DE ACEITUNAS

Nuestros vareadores de aceitunas **BCL52FP** y **BCL52TP**, ligeros y fáciles de manejar, con potentes motores sin escobillas, garantizan un funcionamiento suave durante la recolección de aceitunas. La combinación adecuada de selección de materiales, peso, equilibrio y vibración no sólo minimiza el impacto sobre las aceitunas y las ramas, sino que también tiene un efecto positivo en la salud de los usuarios, que suelen estar expuestos a diversos riesgos musculoesqueléticos causados por las altas vibraciones de los vareadores.

## ELIGE LA OPCIÓN DE SUMINISTRO DE ENERGÍA QUE SE AJUSTE 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 batería de 12V. El sistema de baterías de 12 V se puede cargar fácilmente con el cargador automático **BBCE12-6**.

### BCL52FP

- Pértiga fija de fibra de carbono de 2.500 mm con un prolongador de aluminio
- Alcance máximo de trabajo de 600 mm con los peines abiertos
- Tensión mínima de vibración para las aceitunas y las ramas

### 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
- Tensión mínima de vibración para las aceitunas y las ramas



BCL52TP:  
2.250 g  
BCL52FP:  
1.900 g



5 + 5 varillas de carbono  
330 mm



5 niveles de velocidad  
950 -1.200 ciclos por minuto



600 mm



2.960 MM

BCL52TP  
Pértiga telescópica

2.160 MM

## OPCIONES DE ALIMENTACIÓN DE ENERGÍA



BCL52CNV

Convertidor de 36 V a 12 V



BCL5B1PACK

720 Wh (20 Ah) para

5 - 6 horas de funcionamiento | 3.700 g





**BCL52FP**  
Pértiga fija  
2.500 mm  
más una extensión  
de aluminio  
de 700 mm

#### VAREADOR DE ACEITUNAS BCL52FP Y BCL52TP

5 velocidades regulables /min	900 - 1.200
Alimentación del motor	36 V (Max 43 V)
Potencia máxima	700 W
Convertidor para 12 V	BCL52CNV

#### ACCESORIOS Y PIEZAS DE RECAMBIO BCL52TP & BCL52FP

Set de 10 varillas de carbono	BCL5201
Pack batería (arnés, cargador, batería)	BCL5B1PACK
Batería (sola)	BCL5B1
Convertidor para 12 V	BCL52CNV
Arnés	BCL5H
Cargador	BCL5C1



**Alcance de trabajo 600 mm**  
2x5 varillas flexibles de fibra de carbono de 330 mm  
En forma de ala de gaviota - dos peines  
con movimiento opuesto

# BCL51

## GRAN SELECCIÓN DE FUNCIONES PRÁCTICAS BÁSICAS

Nuestro vareador de aceitunas **BCL51** ofrece todas las funciones esenciales y es una excelente opción para realizar fácilmente todas las tareas más comunes en la recolección de aceitunas. Con su robusta pértiga de aluminio de 2.300 mm y su extensión adicional de 1.000 mm, permite trabajar cómodamente a mayores alturas. El vareador de aceitunas BCL51 se suministra con un cable de alimentación de 14 m para funcionar con un sistema de batería de coche de 12 V.

- **Pértiga fija de aluminio de 2.300 mm**
- **Incluye una extensión de aluminio de 1.000 mm**

#### VAREADOR DE ACEITUNAS BCL51

Ciclos de velocidad / min	1.650
Alimentación del motor	12 V
Potencia máxima	370 W

#### ACCESORIOS Y PIEZAS DE RECAMBIO

Set de 10 varillas de carbono	BCL5101
14 m de cable de alimentación 12 V	BCL55115

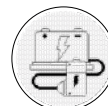
**BCL51**  
Pértiga fija de aluminio de 2.500 mm más extensión de aluminio de 1.000 mm



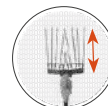
2.200 g



Cable de alimentación de 14 m para 12V



5 + 5 varillas de carbono  
2 x 120  
8 x 275



1.650 BPM



**BBCE12-6**

Cargador de 6A para Baterías de 12V | 1.190 g



# ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

## BCL24



TIJERAS DE PODAR BCL24	
Capacidad de corte total	45 mm
Capacidad de corte mediana	30 mm
Peso (sin batería)	1,020 g

BATERÍA BCL2B2	
Tipo de batería	Litio
Peso de batería	1,900 g
Voltaje	43.2 V
Capacidad	6.8 Ah
Potencia almacenada	294 Wh
Tiempo en funcionamiento	8 – 10 horas
Tiempo de carga	200 min

ACCESORIOS Y REPUESTOS	
Hoja	BCL2404
Contrahoja	BCL2405
Batería	BCL2B2
Cargador	BCL2C1
Aceite de litio	BCL2LGRE
Funda	BCL2HOL
Afilador	SHARP-X LS-CORINDON

## BCL23



TIJERAS DE PODAR BCL23	
Capacidad de corte total	35 mm
Capacidad de corte mediana	23 mm
Peso (sin batería)	880 g

BATERÍA BCL2B1	
Tipo de batería	Litio
Peso de batería	1,050 g
Voltaje	43.2 V
Capacidad	3.4 Ah
Potencia almacenada	147 Wh
Tiempo en funcionamiento	8 – 10 horas
Tiempo de carga	90 min

ACCESORIOS Y REPUESTOS	
Hoja	BCL2304
Contrahoja	BCL2305
Batería	BCL2B1
Cargador	BCL2C1
Aceite de litio	BCL2LGRE
Funda	BCL2HOL
Afilador	SHARP-X LS-CORINDON

## BCL251B



TIJERAS DE PODAR BCL251B	
Capacidad de corte total	37 mm
Capacidad de corte mediana	25 mm
Peso (con batería)	1,230 g

PÉRTIGA TELESCÓPICA BCL25TP (opcional)	
Extensible	1.5 m – 2.2 m
Peso	1,350 g

BATERÍA BCLB061B	
Tipo de batería	Litio
Peso de batería	345 g
Voltaje	21.6 V
Capacidad	2.5 Ah
Potencia almacenada	54 Wh
Tiempo en funcionamiento	3 – 4 horas
Tiempo de carga	150 min

ACCESORIOS Y REPUESTOS	
Hoja	BCL2504
Contrahoja	BCL2505
Batería	BCL1B061B
Cargador	BCL1C51B
Aceite de litio	BCL2LGRE
Funda	BCL2HOL
Funda para la batería	BCL25BP

## BCL201B



TIJERAS DE PODAR BCL201B	
Capacidad de corte total	32 mm
Capacidad de corte mediana	15 mm
Peso (con batería)	970 g

BATERÍA BCLB031B	
Tipo de batería	Litio
Peso de batería	230 g
Voltaje	14.4 V
Capacidad	2.5 Ah
Potencia almacenada	36 Wh
Tiempo en funcionamiento	3 – 4 horas
Tiempo de carga	90 min

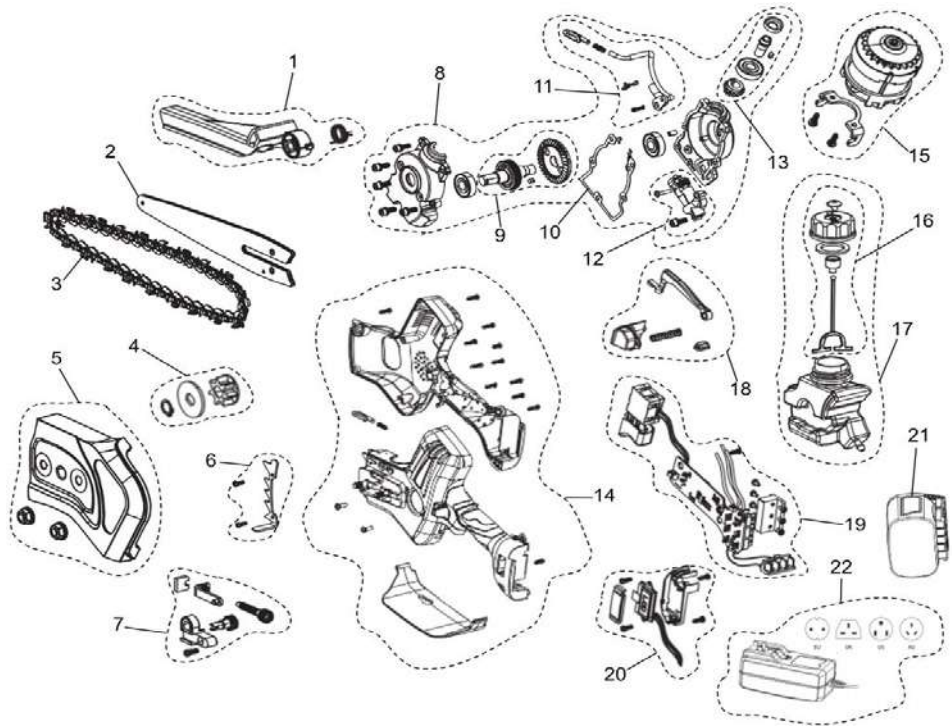
ACCESORIOS Y REPUESTOS	
Hoja	BCL201B15
Contrahoja	BCL201B14
Batería	BCL1B031B
Cargador	BCL1C41B
Aceite de litio	BCL2LGRE
Funda	BCL2HOL
Funda para la batería	BCL20BP

Nº	CODE	DESCRIPTION
1	BCL1501	CHAIN PROTECTION COVER ASSY
2	BCL1502	CHAIN GUIDE
3	BCL1503	38 LINK CHAIN
4	BCL1504	SPROCKET ASSY
5	BCL1505	SHIELD ASSY
6	BCL1506	TEETH ASSY
7	BCL1507	TENSION MECHANISM ASSY
8	BCL1508	GEAR BOX ASSY
9	BCL1509	WORM ASSY
10	BCL1510	GASKET
11	BCL1511	OIL PIPE ASSY
12	BCL1512	OIL PUMP ASSY
13	BCL1513	SMALL UMBRELLA ASSY
14	BCL1514	PLASTIC CASE ASSY
15	BCL1515	MOTOR ASSY
16	BCL1516	OIL TANK LID ASSY
17	BCL1517	OIL TANK ASSY
18	BCL1518	TRIGGER BUTTON SWITCH ASSY
19	BCL1519	MAIN PCB ASSY
20	BCL1520	DISPLAY ASSY
21	BCL1B08IB	BATTERY ASSY
22	BCL1C5IB	CHARGER



## BCL15IB BCL15WB

Revision: 00



SNA Europe does not cover the causes over negligence in tool use and/or repair, inadequate care, or abnormal usage conditions. Follow the instructions for proper use, safety, maintenance and servicing given by SNA Europe

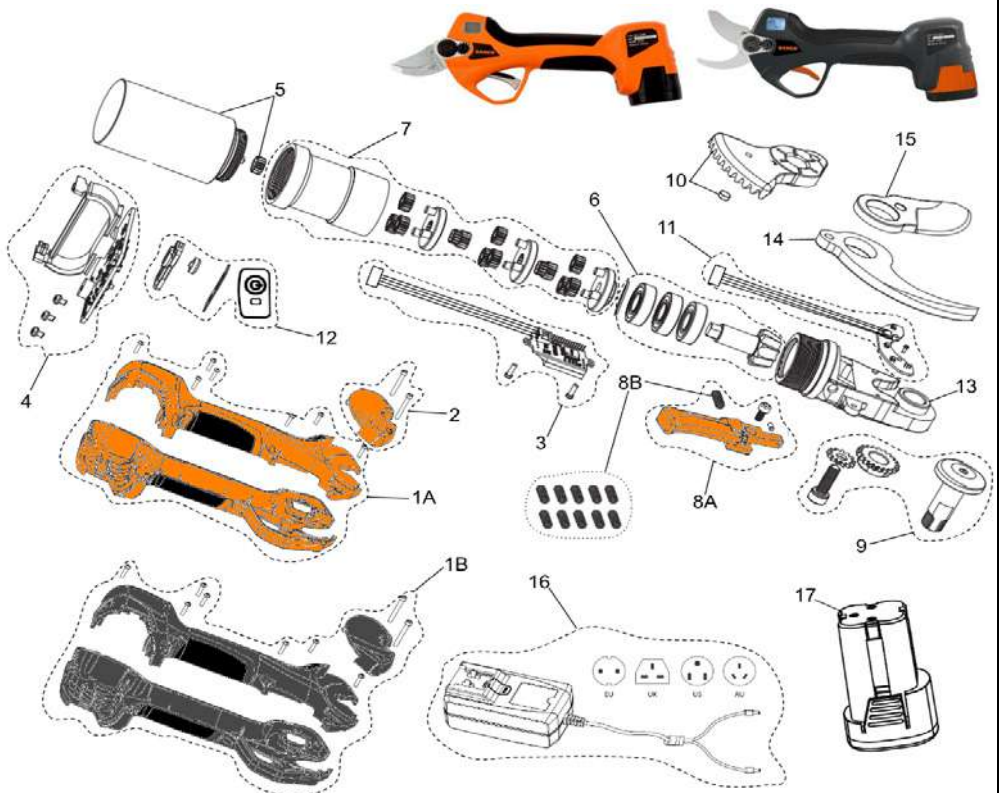
4042022

Nº	CODE	DESCRIPTION
1A	23122001	PLASTIC CASE ASSY- ORANGE
1B	BCL20IB16	PLASTIC CASE ASSY- BLACK
2	BCL20IB02	COVER ASSY ORANGE
3	23122003	LCD DISPLAY ASSY
4	23122004	MAIN PCB ASSY
5	23122005	BRUSSLESS MOTOR ASSY
6	23122006	PINION ASSY
7	23122007	GEAR BOX ASSY
8A	BCL20IB17	TRIGGER ASSY - ORANGE
8B	BCL2SPRING	TRIGGER SPRING 10 PCS
9	BCL20IB09	CENTER BOLT ASSY
10	23122010	CONICAL RIM ASSY
11	23122011	CUTTING HEAD PCB ASSY
12	23122012	ON/OFF BUTTON BUTTON ASSY
13	23122013	CUTTIN HEAD FRAME
14	BCL20IB14	COUNTER BLADE
15	BCL20IB15	BLADE
16	BCL1C4IB	BATTERY CHARGER 16.8V 1.42A
17	BCL1B03IB	BATTERY PACK 2.5AH 36WH



## BCL20IB

Revision: 03



SNA Europe does not cover the causes over negligence in tool use and/or repair, inadequate care, or abnormal usage conditions. Follow the instructions for proper use, safety, maintenance and servicing given by SNA Europe

17012023

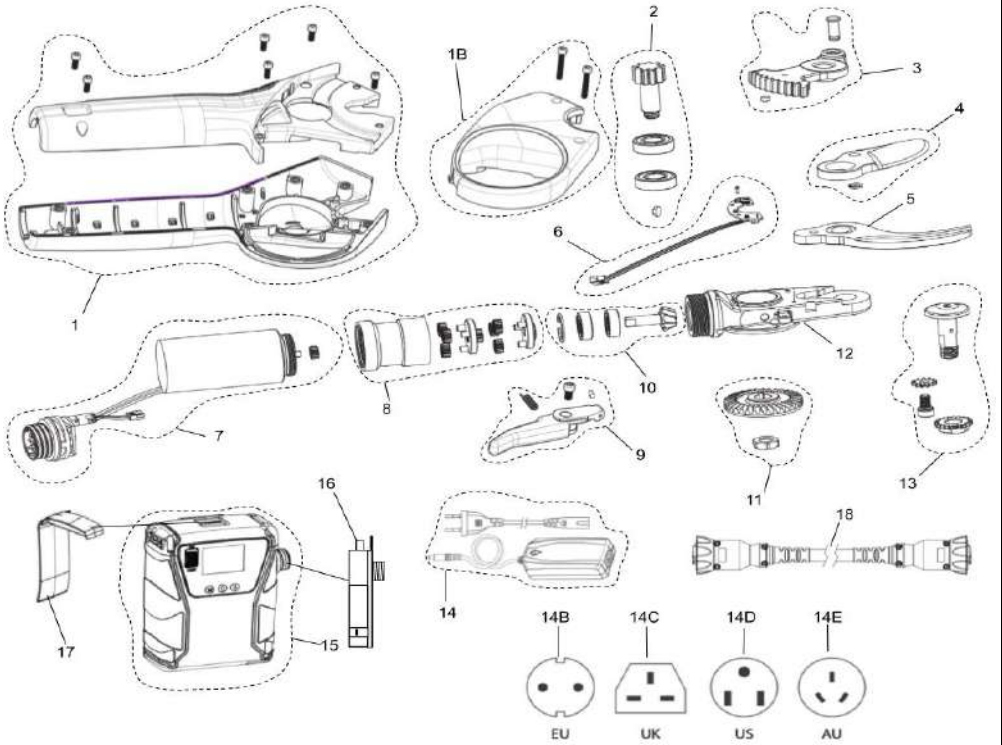


Nº	CODE	DESCRIPTION
1	BCL2301	CASE COVER ASSY
1B	BCL2301B	RIM PINION COVER ASSY
2	BCL2302	DRIVING GEAR ASSY
3	BCL2303	CONICAL RIM ASSY
4	BCL2304	BLADE ASSY
5	BCL2305	COUNTER BLADE
6	BCL2306	HALL PCB ASSY
7	BCL2307	ENGINE ASSY
8	BCL2308	GEAR BOX ASSY
9	BCL2309	TRIGGER ASSY
10	BCL2310	SMALL BEVEL ASSY
11	BCL2311	BIG SPIRAL BEVEL ASSY
12	BCL2312	MAIN BODY
13	BCL2313	CENTER BOLT ASSY
14	BCL2C1	CHARGER + EU CORD C7
14B	BBBCAB-EU	EU POWER CORD C7
14C	BBBCAB-UK	UK POWER CORD C7
14D	BBBCAB-US	US POWER CORD C7
14E	BBBCAB-AUZ	AUZ POWER CORD C7
15	BCL2B1	BATTERY ASSY
16	BCL2316	CONTROL BOX
17	BCL2317	BATTERY HOLSTER
18	BCL2318	CABLE



## BCL23

Revision: 02



SNA Europe does not cover the causes over negligence in tool use and/or repair, inadequate care, or abnormal usage conditions. Follow the instructions for proper use, safety, maintenance and servicing given by SNA Europe

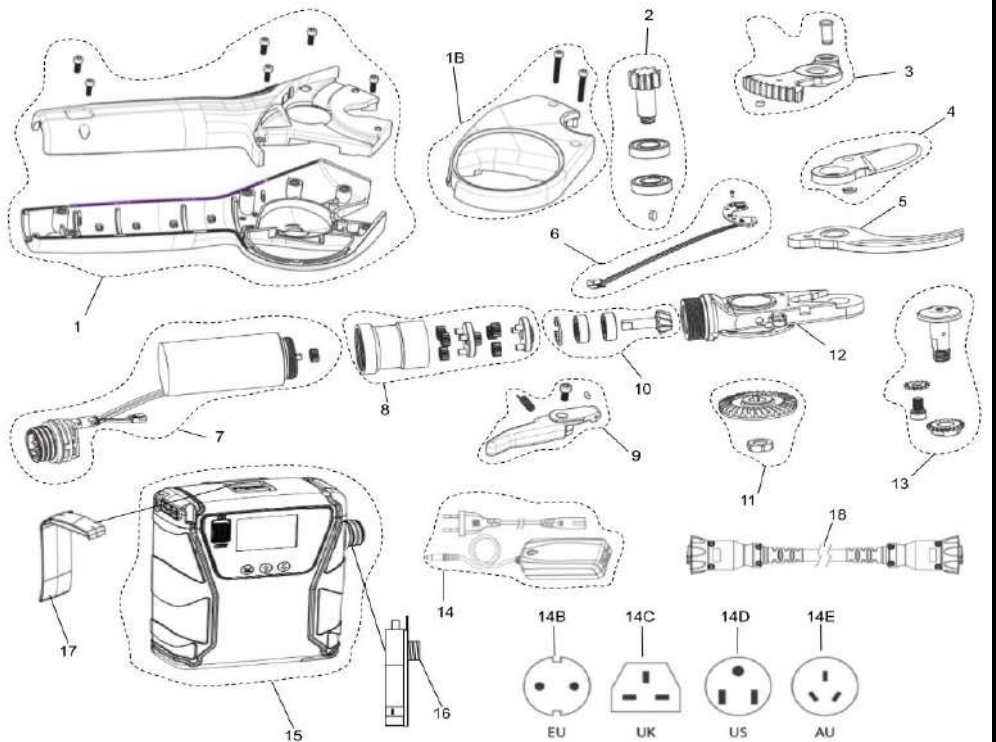
17052021

Nº	CODE	DESCRIPTION
1	BCL2401	CASE COVER ASSY
1B	BCL2401B	RIM PINION COVER ASSY
2	BCL2402	DRIVING GEAR ASSY
3	BCL2403	CONICAL RIMA ASSY
4	BCL2404	BLADE ASSY
5	BCL2405	COUNTER BLADE
6	BCL2406	HALL PCB ASSY
7	BCL2407	ENGINE ASSY
8	BCL2408	GEAR BOX ASSY
9	BCL2409	TRIGGER ASSY
10	BCL2410	SMALL BEVEL ASSY
11	BCL2411	BIG SPIRAL BEVEL ASSY
12	BCL2412	MAIN BODY
13	BCL2413	CENTER BOLT ASSY
14	BCL2C1	CHARGER
14B	BBBCAB-EU	EU POWER CORD C7
14C	BBBCAB-UK	UK POWER CORD C7
14D	BBBCAB-US	US POWER CORD C7
14E	BBBCAB-AUZ	AUZ POWER CORD C7
15	BCL2B2	BATTERY ASSY
16	BCL2316	CONTROL BOX
17	BCL2417	BATTERY HOLSTER
18	BCL2318	CABLE



## BCL24

Revision: 02



SNA Europe does not cover the causes over negligence in tool use and/or repair, inadequate care, or abnormal usage conditions. Follow the instructions for proper use, safety, maintenance and servicing given by SNA Europe

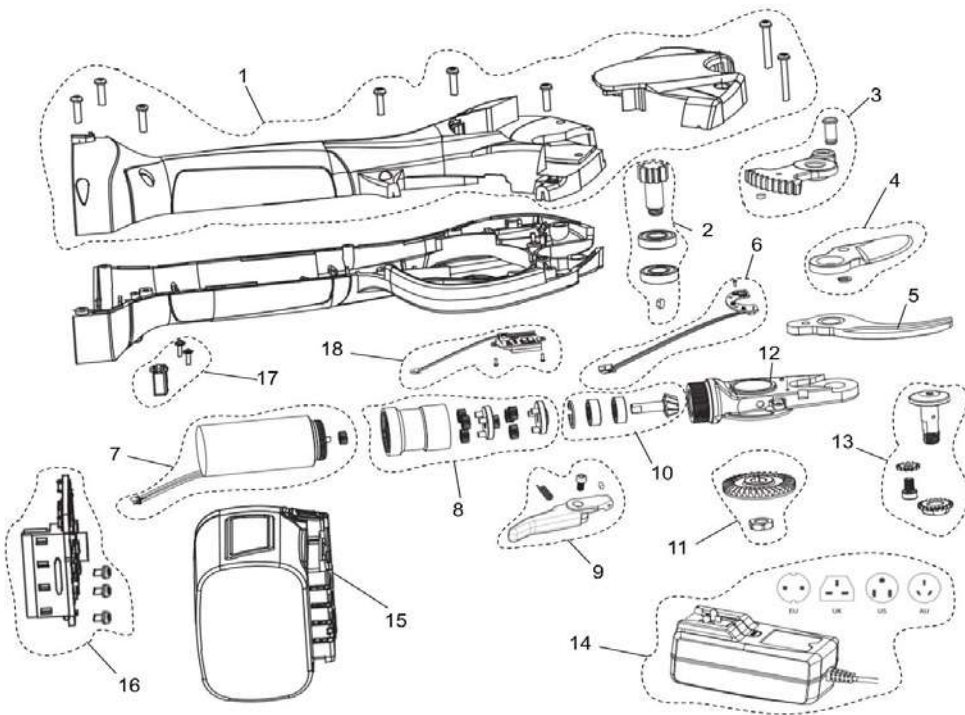
18052021

N°	CODE	DESCRIPTION
1	BCL2501	CASE COVER ASSY
2	BCL2502	DRIVING GEAR ASSY
3	BCL2503	CONICAL RIMA ASSY
4	BCL2504	BLADE ASSY
5	BCL2505	COUNTER BLADE
6	BCL2506	HALL PCB ASSY
7	BCL2507	ENGINE ASSY
8	BCL2508	GEAR BOX ASSY
9	BCL2509	TRIGGER ASSY
10	BCL2510	SMALL BEVEL ASSY
11	BCL2511	BIG SPIRAL BEVEL ASSY
12	BCL2512	MAIN BODY
13	BCL2513	CENTER BOLT ASSY
14	BCL1C5IB	CHARGER
15	BCL1B06IB	BATTERY ASSY
16	BCL2516	MAIN PCB
17	BCL2517	POWER BUTTON ASSY
18	23122003	LCD DISPLAY ASSY



### BCL25IB

Revision: 03



SNA Europe does not cover the causes over negligence in tool use and/or repair, inadequate care, or abnormal usage conditions. Follow the instructions for proper use, safety, maintenance and servicing given by SNA Europe

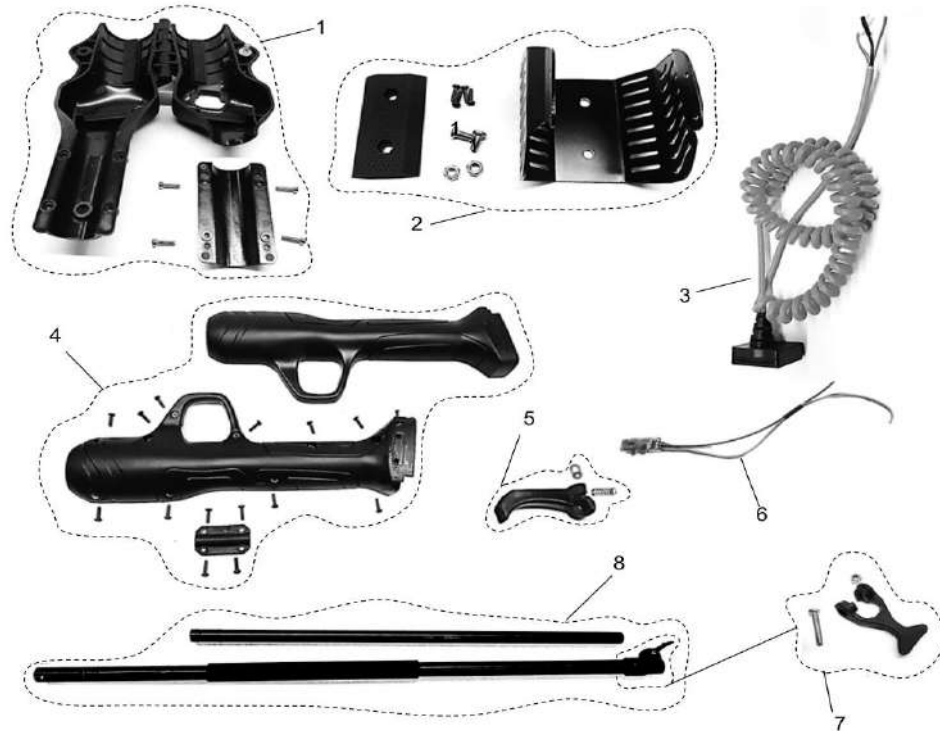
12012022

N°	CODE	DESCRIPTION
1	BCL25TP01	SECATEURS HOUSING ASSY
2	BCL25TP02	BATTERY PROTECTOR ASSY
3	BCL25TP03	MAIN HARNESS ASSY
4	BCL25TP04	HANDLE ASSY
5	BCL25TP05	TRIGGER ASSY
6	BCL25TP06	TRIGGER SENSOR ASSY
7	BCL25TP07	BAR LOCKING ASSY
8	BCL25TP08	ALUMINIUM BARS SET



### BCL25TP

Revision: 01

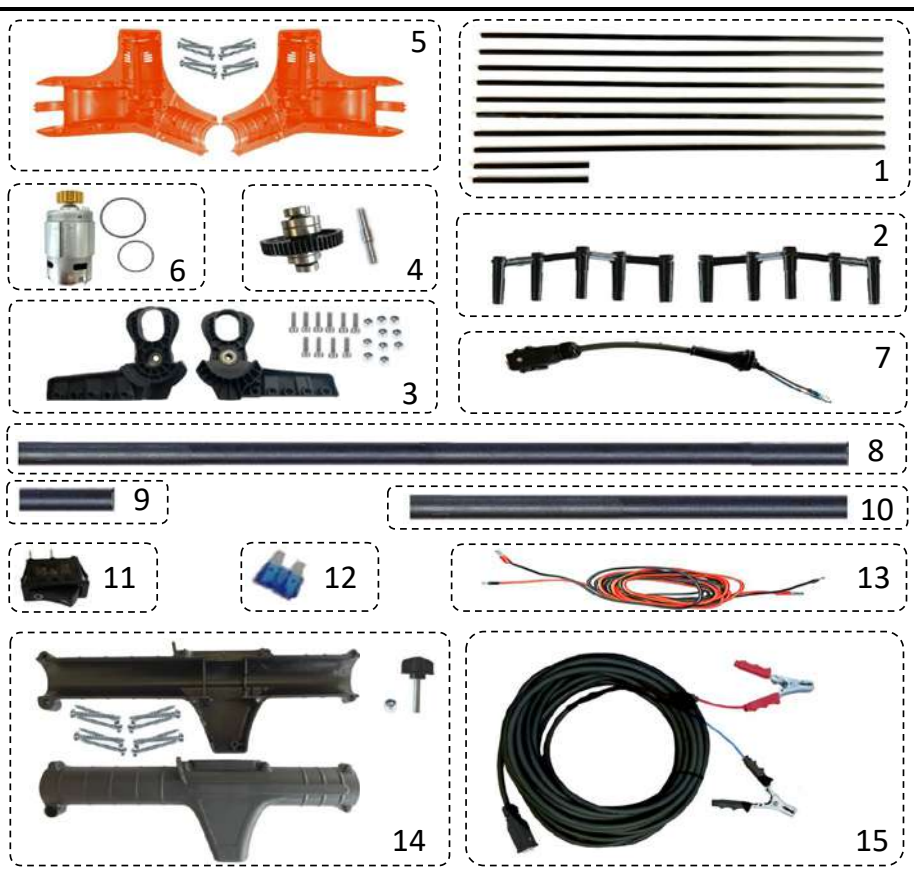


SNA Europe does not cover the causes over negligence in tool use and/or repair, inadequate care, or abnormal usage conditions. Follow the instructions for proper use, safety, maintenance and servicing given by SNA Europe

01062021



Nº	CODE	DESCRIPTION
1	BCL5101	CARBON RODS KIT
2	BCL5102	RODS FRAME KIT
3	BCL5103	COMBS KIT
4	BCL5104	GEAR ASSY
5	BCL5105	HEAD PLASTIC CASE ASSY
6	BCL5106	ENGINE ASSY
7	BCL5107	CABLE CONNECTOR ASSY
8	BCL5108	MAIN PIPE 1640MM
9	BCL5109	AUX PIPE 150MM
10	BCL5110	EXTENSION PIPE 1000MM
11	BCL5111	SWITCH
12	BCL5112	15A FUSE
13	BCL5113	INTERNAL WIRING
14	BCL5114	HANDLE CASE ASSY
15	BCL5115	EXTENSION CORD 14M



**BCL51**

Revision: 00

SNA Europe does not cover the causes over negligence in tool use and/or repair, inadequate care, or abnormal usage conditions. Follow the instructions for proper use, safety, maintenance and servicing given by SNA Europe

5042022

Nº	CODE	DESCRIPTION
1	BCL5201	CARBON RODS KIT
2	BCL5202	RODS FRAME KIT
3	BCL5203	COMBS KIT
4	BCL5204	GEAR ASSY
5	BCL5205	HEAD PLASTIC CASE ASSY
6	BCL5206	ENGINE ASSY
7	BCL5207	CONNECTING RODS ASSY
8	BCL5208	MAIN PIPE 1640MM
9	BCL5209	AUX PIPE 150MM
10	BCL5210	EXTENSION PIPE 700MM
11	BCL5211	PCB ASSY
12	BCL5212	INTERNAL WIRING
13	BCL5213	HANDLE CASE ASSY
14	BCL52CNV	12V CONV + 14M EXT CORD ASSY
15	BCL52CNV1	14M EXT CORD + CLAMPS
16	BCL52CNV2	CONVERTER PCB + ALU CASE
17	BCL5B101	BATTERY CABLE



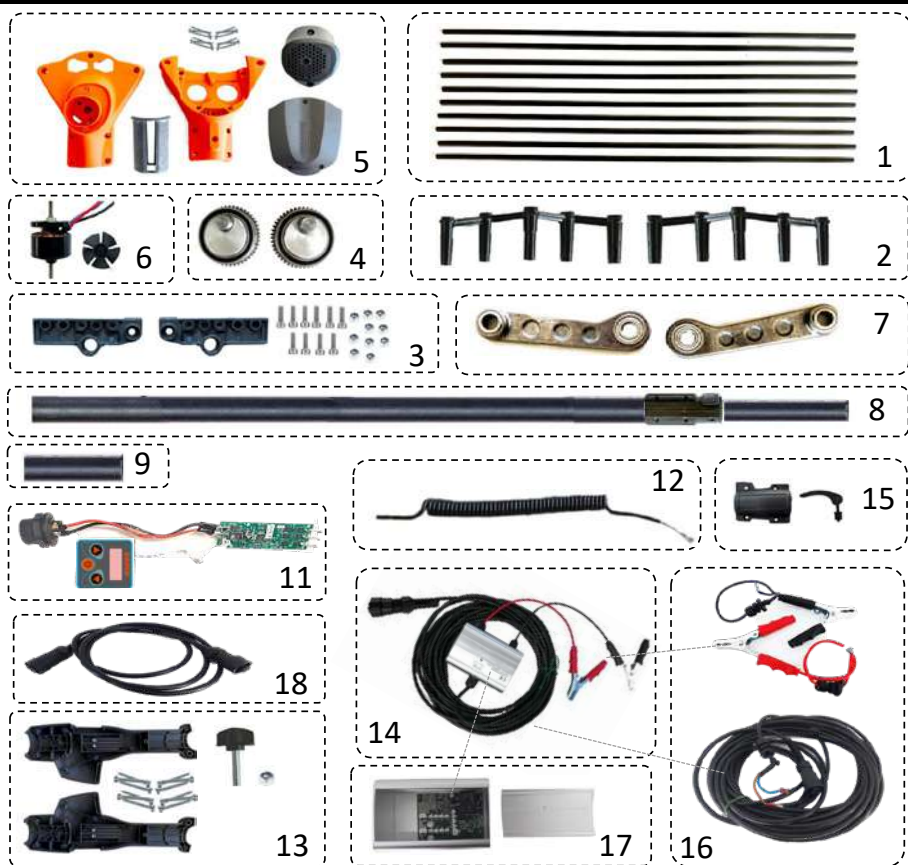
**BCL52FP**

Revision: 00

SNA Europe does not cover the causes over negligence in tool use and/or repair, inadequate care, or abnormal usage conditions. Follow the instructions for proper use, safety, maintenance and servicing given by SNA Europe

16052022

Nº	CODE	DESCRIPTION
1	BCL5201	CARBON RODS KIT
2	BCL5202	RODS FRAME KIT
3	BCL5203	COMBS KIT
4	BCL5204	GEAR ASSY
5	BCL5205	HEAD PLASTIC CASE ASSY
6	BCL5206	ENGINE ASSY
7	BCL5207	CONNECTING RODS ASSY
8	BCL5208TP	TELESCOPIC PIPE 1640MM
9	BCL5209	AUX PIPE 150MM
11	BCL5211	PCB ASSY
12	BCL5212TP	INTERNAL WIRING
13	BCL5213	HANDLE CASE ASSY
14	BCL52CNV	12V CONV + 14M EXT CORD ASSY
15	BCL5215TP	TIGHTENING CLAMP ASSY
16	BCL52CNV1	14M EXT CORD + CLAMPS
17	BCL52CNV2	CONVERTER PCB + ALU CASE
18	BCL5B101	BATTERY CABLE



**BAHCO**

**BCL52TP**

Revision: 00

SNA Europe does not cover the causes over negligence in tool use and/or repair, inadequate care, or abnormal usage conditions. Follow the instructions for proper use, safety, maintenance and servicing given by SNA Europe

16052022



## TIJERAS DE PODA DE UNA MANO

Tijera de poda ergonómica de mango fijo



ergo



PX

	€		
15	54,86	2	PX-S1
20	54,86	2	PX-S2
15	54,86	2	PX-M1
20	54,86	2	PX-M2
20	54,86	2	PX-M2-L
30	54,86	2	PX-M3
20	54,86	2	PX-L2
30	54,86	2	PX-L3

L: Zurdos

Tijera de poda ergonómica de mango rotativo



ergo



PXR

	€		
20 mm	79,42	2	PXR-S2-L
15	79,42	2	PXR-S1
20	79,42	2	PXR-S2
15	79,42	2	PXR-M1
20	79,42	2	PXR-M2
20	79,42	2	PXR-M2-L
30	79,42	2	PXR-M3
20	79,42	2	PXR-L2

L: Zurdos

Cabeza de corte pre-ensamblada para PX-PXR



R801P-R804P

	€		
1	36,97	1	R801P
2	37,26	1	R802P
3	37,34	1	R803P
2	32,33	1	R804P

Recambio de hoja para tijera de poda



R211P/R300P/R500P/R600P

	€		
Px/ Pxr N° 2, P1-20, P2-20	19,48	1	R211P
PX/ PXR N° 2, P1-20, P2-20	18,13	80	R211P-BULK80
Px/ Pxr N° 1	19,13	1	R300P
Px/ Pxr N° 3, P1-23	19,20	40	R500P
Px-M2-L & Pxr-M2-L	19,03	1	R600P

Recambio de contra-hoja para PX/PXR



R303P-R603P

	€		
Px-S1, Px-M1, Px-L1, Pxr-M1, Pxr-L1	20,41	1	R303P
Px-S2, Px-M2, Px-L2, Pxr-M2, Pxr-L2, P1-20	20,63	1	R403P
Px-S3, Px-M3, Px-L3, Pxr-M3, Pxr-L3, P1-23	18,72	1	R503P
Px-M2-L, Pxr-M2-L	18,22	1	R603P

Recambio de mangos para tijeras de poda PX/PXR Con muelle

ergo



R811P-RT825P

	€		
Px-S	25,25	1	R811P
Px-M	23,88	1	R812P
Px-L	23,89	1	R813P
Px-M2-L	24,92	1	R815P
PxR-S	48,46	1	RT821P
PxR-M	46,49	1	RT822P
PxR-L	53,50	6	RT823P
PxR-M2-L	63,43	1	RT824P
PxR-S2-L	48,48	6	RT825P

Recambio del perno central para tijera de poda ERGO™



R900P

	g	€		
PX & PXR	20	7,77	1	R900P

Recambio del bloqueo del perno central



R901P

	g	€		
PX & PXR	10	6,96	30	R901P

Juego de recambio de 4 tornillos para PX/PXR



R902P

	g	€		
PX & PXR	20	6,26	24	R902P



Recambio de 2 topos de goma para tijeras de poda PX/PXR  
50 topos a granel



### R903P/R1269P

	g	€		
PX & PXR, P1 & P2, P64	10	5,11	1	R903P
PX & PXR, P1 & P2, P64	486	1,33	50	R1269P-BULK50

Recambio del cierre para tijeras de poda PX/PXR



### R904P

	g	€		
Px & PxR, P1-20 & P1-23	10	7,15	1	R904P

Recambio muelles



### R905P-R907P

	g	€		
PX & PXR, P64	10	5,70	1	R905P
PX & PXR, P64	164	2,26	50	R905P-BULK50
PX & PXR	10	5,70	1	R906P
PX & PXR	220	2,39	50	R906P-BULK50
PX & PXR	10	5,92	1	R907P

Dureza: R905P (blanda)  
R906P (media)  
R907P (dura)

Tijera de poda de una mano, forjada



### P3

	€		
20	59,08	2	P3-20-F
25	61,40	2	P3-23-F

Tijera de poda de una mano



### P110

	€		
20	29,79	2	P110-20-F
25	33,76	2	P110-23-F

Tijera de poda una mano con mango de composite



### P1

	€		
20	41,13	5	P1-20
30	46,27	5	P1-23

Repuestos disponibles

Tijera de poda de una mano



### P108

	€		
20	30,89	2	P108-20-F
25	35,31	2	P108-23-F

Tijera de poda de una mano, forjada



### P5

	€		
20	64,68	2	P5-20-F
25	69,08	2	P5-23-F

Cizalla de una mano



### P138

	€		
20	41,72	6	P138-22-F

Cizalla de una mano



### P39

	€		
25 mm	51,32	2	P39-22

Repuestos para P39

DESCRIPCIÓN	€		
HOJA	18,39	1	R224P
PERNO	7,28	1	R157H
TOPES	4,32	1	R439P
YUNQUE	6,21	1	R222P



Tijeras para recolección de rosas



**P64**

	€		
12	37,40	6	P64-20
12	38,52	12	P64-20-BULK12

Tijera de poda para trabajos de mantenimiento jardín



**PG-01-F/PG-03-L**

	€		
12-20	30,76	6	PG-01-F
12-20	31,72	2	PG-03-L

PG-01-F: Diestros PG-03-L: Zurdos

Tijera de poda de una mano



**PG-12-F**

	€		
20	14,63	10	PG-12-F
20 mm	13,57	15	PG-12-BULK15

Tijera de poda de mango fijo Ergo®



**PG-S/M/L**

	€		
15	37,99	2	PG-S1-F
20	39,13	2	PG-M2-F
20	39,13	2	PG-L2-F

Tijera de poda de una mano



**P121**

	€		
15	22,62	6	P121-18-F
20	23,72	6	P121-20-F
25	24,82	6	P121-23-F

Recambio del yunque de aluminio con remache



**R221P/R222P**

	€		
P138-22	7,25	1	R221P
P138-22	5,50	50	R221P-BULK50

Recambio de hoja para P1 y P2\*



**R201P/R171P**

	€		
P1-22, P2-22	20,37	1	R201P
P1-22, P2-22	12,09	80	R201P-BULK80
P6-20, P7-20	22,21	1	R171P

\*versiones anteriores a las actuales

Tijera de poda de mango rotativo Ergo®



**PG-R-M**

	€		
20	45,43	2	PG-R-M2-F

Tijera de poda de una mano



**P126**




	€		
15	17,00	6	P126-19-F
20	21,85	6	P126-22-F

Recambios de hoja con pasador para tijeras de poda una mano y de pértiga



**R112PG-R124PG/R224P**

	€		
P3-20, P5-20	16,46	1	R112PG
P108-20, P110-20	16,64	1	R114PG

	€		
P3-23, P5-23	17,48	30	R122PG
P108-23, P110-23, P34-27A	17,76	30	R124PG
P138-22	19,82	1	R223P
P138-22	16,50	80	R223P-BULK80
P39-22	18,39	40	R224P

Recambio\* de contra-hoja para tijeras de poda una mano



### R202P/R271P




	€		
P1-22, P2-22	20,92	1	R202P

\*versiones anteriores a las actuales

Perno completo para tijeras de poda de una mano



### R239P/R141P/R142P/R157H

	€		
P34-27A, P3-20, P3-23, P5-20, P5-23, P108-20, P108-23, P110-20, P110-23	7,49	24	R142P
P39-22	7,28	24	R157H
P1-20, P1-22, P2-20, P2-22, P6-20, P7-20	8,25	1	R239P

Recambios de contra-hoja y pasador  
Tijeras de poda de una mano y pértiga




### R113PG/R123PG

	€		
P108-20, P110-20	17,76	30	R113PG
P108-23, P110-23	17,58	30	R123PG

Recambio de cierre






### R341P/R474P

	€		
P3-20, P3-23	4,90	12	R341P
P5-20, P5-23, P108-20, P108-23, P110-20, P110-23	4,74	1	R474P

Recambio de muelles para tijeras de poda de una mano






### R438P/R463P

	€		
P39-22	4,32	1	R439P
P121-23	7,17	1	R463P
P138-22	6,13	1	R438P
P138-22	1,88	50	R438P-BULK50

Recambio de muelle y tope para tijeras de poda de una mano






### R1069P

	€		
P1-20, P1-23, P2-20, P6-20, P7-20	5,15	12	R1069P

Recambio de muelle, tope de goma y tope metálico



### R1068

	€		
P3-20, P3-23, P5-20, P5-23, P108-20, P108-23, P110-20, P110-23	6,12	1	R1068

Recambios para P5-20 y P-23



### R1080P

	€		
P5-20, P5-23	6,04	1	R1080P

Recambio de tornillos, tuerca y cierre para los mangos






### R1601

	€		
P1-20, P1-22, P2-20, P6-20, P7-20	8,05	1	R1601

Sistema de cierre con tornillo y tuerca



### R478P/R480P

	€		
P108	8,73	1	R478P
P5	7,07	1	R480P



## TIJERAS PARA RECOLECCIÓN

Tijera de vendimia y recolección



**P123**

	€		
10	11,11	30	P123-19-BULK30

Tijera de vendimia y recolección



**P127**

	€		
6	10,93	30	P127-19-BULK30

Tijera de vendimia y recolección



**P128**

	€		
6	14,26	6	P128-19
6	11,23	30	P128-19-BULK30

Tijera de vendimia y recolección de hoja larga.  
Cabeza de corte inclinada de 11°



**P129**

	€		
6	12,18	30	P129-19-BULK30

Recambios de muelles y topes  
P123/P127/P128/P129



**R1071/R1075**

		g	€		
P123, P127, P128, P129	20	10,33	14	R1071	
P123, P127, P128, P129	130	1,04	50	R1075-BULK50	

## TIJERAS DE PODA DE DOS MANOS

Tijera de poda super ligera



**P114-SL**

		€		
30	400	74,05	2	P114-SL-40
30	500	75,58	2	P114-SL-50
30	600	82,31	2	P114-SL-60

Tijera de poda de dos manos



**P16**

		€		
30	400	73,87	2	P16-40
30	500	89,22	2	P16-50-F
30	600	92,21	2	P16-60-F

Tijera de poda de dos manos



**P16-40W**

		€		
30 mm	400 mm	73,70	2	P16-40W

Tijera de poda super ligera



**P116-SL**

		€		
35	400	85,40	2	P116-SL-40
35	500	89,42	2	P116-SL-50
35	600	92,22	2	P116-SL-60
35	700	95,05	2	P116-SL-70

Tijera de poda super ligera



**P160-SL**

45	600	€ 99,47	2	P160-SL-60
45	750	105,46	1	P160-SL-75
45	900	112,87	1	P160-SL-90

Tijera de poda tipo cizalla con sistema multiplicador



**P173-SL**

45 mm	850 mm	€ 102,95	1	P173-SL-85
-------	--------	----------	---	------------

Tijera de poda ligera de dos manos



**PG-18-45**

40	450	€ 38,61	2	PG-18-45-F
----	-----	---------	---	------------

Tijera de poda de dos manos



**P19**

50	800	€ 162,84	1	P19-80-F
----	-----	----------	---	----------

Tijera de poda de dos manos



**P130-P140**

40	450	€ 35,03	6	P130-F
40	600	44,43	6	P140-F

Tijera de poda de dos manos telescópica



**PG-19**

40	700 - 900	€ 57,02	2	PG-19-F
----	-----------	---------	---	---------

Tijera de poda de corte deslizante y multiplicador



**P280-SL**

55	600	€ 65,92	2	P280-SL-60
55	800	71,72	2	P280-SL-80

Tijera de poda ligera de dos manos



**PG-18**

40	610	€ 41,93	2	PG-18-60-F
----	-----	---------	---	------------

Recambio de hoja para tijeras de poda de dos manos



**R114V/R373A**




	€		
P160	19,30	28	R160A-BULK28
P14	32,00	25	R114V
P14	22,18	28	R114V-BULK28
P280	22,50	1	R181P
P-SL2, P116-SL	32,08	1	R16V
P-SL2, P116-SL	22,25	14	R16V-BULK14
P-SL, P114-SL	31,91	8	R115V
P-SL, P114-SL	25,96	14	R115V-BULK14
P172-85, P172-65	46,15	1	R172A
P16-40W	27,16	25	R116VP
P16	28,86	1	R116V
P16	24,80	36	R116V-BULK36
P19-80	49,85	1	R119V
P160	24,57	1	R160A
P180-70	37,91	20	R180V
P173-SL-85	31,81	25	R373A



Recambio de contra-hoja para tijeras de poda de dos manos



### R214V/R26V/R260A/...

	€		
P14	27,12	1	R214V
P14	14,60	28	R214V-BULK28
P116-SL	26,28	8	R216SL
P-SL-40/45/60	27,75	1	R215V
P114-SL	25,05	1	R214SL
P160	24,21	16	R260A
P16*	26,99	40	R716VCB
P180-70	23,50	1	R680V
P19-80	30,80	1	R619V

Recambio de topes de goma para tijeras de poda de dos manos y cortasetos



### R430V-R516V

	€		
P-SL, P-SL2, P114, P116 - all 40 cm	6,73	1	R430V
P-SL, P-SL2, P114, P116, P52-SL, P54-SL	7,43	22	R440V

Recambio de yunque con tornillos para tijeras de poda de dos manos






### R372H

	€		
P172-65 /-85, P172-SL	19,09	1	R372H
P173-SL-85, R376H	13,33	1	R376H

Perno central/tuerca para tijeras de poda de dos manos






### R312V-R318V/R143PV/R144PV/R146

	€		
P16	6,84	1	R143PV
P16*	7,45	1	R143PVCB
P160	6,89	24	R144PV
P14, P174, P176-75	6,91	24	R146VS
P14, P174, P176-75	4,48	50	R146VS-BULK50
P114-SL, P116-SL	9,23	22	R166V
P172-65 /-85	14,58	1	R312V
P-SL-40 /-45 /-60	12,30	1	R315V
P280-(SL)	6,48	22	R328V
P180-70, P19-80, P172	13,18	1	R318V

Juego completo recambios mango, tornillo y tuerca para tijeras de poda de dos manos



### R415V-R773V

	€		
P-SL, P-SL2, P114, P116	9,63	1	R415V
P180-70	10,80	1	R419V
P19-80	9,82	1	R519V
P14, P16	9,11	1	R615V
P160	8,53	24	R660V
P172-SL	6,32	14	R772V
P280-SL-80	5,94	1	R773V

Tornillo hexagonal para ajustar a la hoja al yunque



### R272H

	€		
P172-65/-85, P172-SL-85	9,69	1	R272H




## SERRUCHOS CON PÉRTIGA Y PODADERAS DE ALTURA



Pértiga telescópica de aluminio






### ATP-200

	€		
2000-3520	93,78	1	ATP-200-350
2070-5040	109,23	1	ATP-200-500

Pértigas telescópicas



### AP-FP-

	€		
2000 - 5000	77,23	1	AP-5M
2000 - 3500	58,47	1	AP-3M
1800 - 3200	96,06	1	FP-3M

Sistemas de bloqueo para pértigas telescópicas

### RCAM30/RCAM36

	€		
ATP-200-350/500	3,67	1	RCAM30
ATP-200-500 & AP-5M	3,67	1	RCAM36

Pértiga telescópica corta de aluminio



### ATP-110-210

	€		
1100 - 2100 mm	73,70	1	ATP-110-210

Pértiga base de aluminio



**ASP-1850G**

	€		
1870 mm	49,72	1	ASP-1850G



Adaptador para hojas de serruchos AS



**ASP-AS**

	€		
135 mm	17,68	4	ASP-AS

Pértiga base de aluminio



**ASP-1500G**

	€		
1570 mm	34,07	1	ASP-1500G



Adaptador para podaderas de altura P34-37 y P34-27A-F



**ASP-ATP**

		€		
160 mm	100	26,90	4	ASP-ATP

Extensión de aluminio para pértiga



**ASP-1850**

	€		
1870 mm	40,94	1	ASP-1850



Adaptador para serruchos ASP-AS en pértigas tradicionales AP-3M, AP-5M & FP-3M



**RAUNI**

		€		
ATP-110-210	82	17,43	6	RAUNI

Extension de aluminio para pértiga



**ASP-1200**

	€		
1270 mm	33,40	1	ASP-1200



Gancho para pértiga con adaptador válido para pértigas ASP y pértiga ATP-110-210



**ASP-AS-HOOK**

	€		
325	38,60	4	ASP-AS-HOOK



Podadera de pértiga, triple efecto multiplicador



**P34-37**

	€		
40	66,20	2	P34-37



Podadera de pértiga con doble acción de palanca



**P134**

	€		
35 mm	56,78	2	P134
35 mm	56,67	2	P134-BULK



Podadera de pértiga, Doble efecto multiplicador



**P34-27A**

	€		
30	35,31	2	P34-27A-F



Podadera con pértiga



**AP-234**

		€		
30	2200	90,08	2	AP-234-F

Repuestos para podadera con pértiga AP-234

DESCRIPCIÓN	€		
hoja	11,88	1	R234PG
contrahoja	12,45	1	R133PG
perno	7,49	1	R142P
muelle	9,05	1	R427AE

Podadera de altura con pértiga telescópica y cabeza de corte giratoria



**ATP-230-410**

		€		
32 mm	2370 - 4110 mm	104,81	2	ATP-230-410

\*Pedido mínimo 2 unidades

Repuestos para pértiga ATP-230-410

DESCRIPCIÓN	€		
Muelle pértiga	6,74	1	R4230
Hoja & Perno	22,60	1	R230P
Multiplicador	23,77	1	RPL230G
Cuerda Dyneema	12,41	1	RD1M
Cuerda interior	23,17	1	RD7M
Tirador inferior	9,97	1	RBCP230

Set de pértigas con podadera de altura P34-37 y adaptador



**ASP3740-P**

	€		
40 mm	232,69	1	ASP3740-P3437

ASP-1850G		
ASP-1850		
P34-37		
ASP-ATP		
4750-PSTB-1		

Recambio de hoja de corte para podadera de pértiga



**R137E**

	€		
P34-37	20,12	30	R137E

Serrucho curvo con dentado japonés, para pértigas ASP. Corte fino



**ASP-AS-C-F**

		€		
330	7	60,27	5	ASP-AS-C33-JT-F

Serrucho curvo con dentado japonés, para pértigas ASP. Corte medio



**ASP-AS-C-M**

		€		
360	6,2	62,85	5	ASP-AS-C36-JT-M

Serrucho curvo con dentado japonés, para pértigas ASP. Corte grueso



**ASP-AS-C-C**

		€		
390	5,4	69,02	5	ASP-AS-C39-JT-C
450	5,4	71,48	2	ASP-AS-C45-JT-C

Fundas para serruchos



**AS-COVER**

	€		
AS-C33	22,69	1	AS-COVER-C33
AS-C36	22,69	1	AS-COVER-C36
AS-C39	22,69	1	AS-COVER-C39
AS-C45	22,69	1	AS-COVER-C45

Serrucho de poda



**339-/340-**

	T/''	€		
360	6	17,12	4	339-6T
360	6	18,26	4	340-6T



Serrucho de poda  
Para pértiga telescópica de Ø 25 mm



**383-/384-**

	T"	€		
360	6	19,39	4	383-6T
360	6	18,26	4	384-6T
360	6	18,26	4	384-5T

Serrucho de poda, para pértiga telescópica de Ø 25 mm



**385-/386-**

	g	€		
360	410	19,39	4	385-6T
360	410	20,54	4	386-6T

Set de pértigas con serrucho de 360 mm



**ASP3740-C36JTM**

	g	€		
1950 mm	2819	196,89	1	ASP3740-C36JTM

ASP-1850G				
ASP-1850				
ASP-AS-C36-JT-M				
4750-PSTB-1				

Set de pértigas con serrucho de 390 mm



**ASP3740-C39JTC**

	g	€		
1950 mm	2838	239,19	1	ASP3740-C39JTC

ASP-1850G				
ASP-1850				
ASP-AS-C39-JT-C				
4750-PSTB-1				

Set de pértigas con serrucho de 450 mm



**ASP3740-C45JTC**

	g	€		
1950 mm	2863	239,98	1	ASP3740-C45JTC

ASP-1850G				
ASP-1850				
ASP-AS-C45-JT-C				
4750-PSTB-1				

Leva y tornillo para ATP-200-350/500



**RCAM**

	g	€		
ATP-200-350 ; ATP-200-500 ; ATP-110-210	29	4,21	20	RCAM30
ATP-200-500 ; ATP-110-210	37	4,21	20	RCAM36

Recambio de perno central y tuerca para podadera de altura P34-37



**R142P/R337E**

	€		
P34-37	10,07	1	R337E

Recambio de contra-hoja para podaderas de una mano y de pértiga  
Para podaderas manuales y de altura



**R133PG**

	€		
P34-27A	12,45	1	R133PG

Recambio de muelle para podadera de pértiga



**R427AE/R427E/R437E**

	€		
P134, P34-27A	9,05	18	R427AE
P34-37	10,07	18	R437E



## CORTASETOS

Cortasetos profesional



### P51

		€		
570	25	50,20	2	P51-F

Cortasetos con mango de madera



### P57-25

		€		
540	23	38,61	4	P57-25-F

Cortasetos ligero de precisión para arte topiario



### P52-SL-20

		€		
590 mm	18	86,02	2	P52-SL-20

Cortasetos



### P51-SL

		€		
570	25	50,20	2	P51-SL

Cortasetos ligero, corto



### P54-SL

		€		
500	18	101,81	2	P54-SL-20
550	22.5	103,71	2	P54-SL-25

Cortasetos ligero



### PG-56

		€		
540	23	39,72	2	PG-56-F

Cortasetos mangos largos



### P51H-SL

		€		
730	1076	52,96	2	P51H-SL

Cortasetos ligero, mango largo



### P54H-SL

		€		
600	18	102,08	2	P54H-SL-20
650	22.5	103,70	2	P54H-SL-25

Cortasetos telescópico



### PG-57-F

		€		
800-1050 mm	20	41,93	2	PG-57-F

## Cortasetos



### P59

		€		
580*	21	32,21	6	P59-25-F

\*Recambios no disponibles

## Recambios de topes de goma para cortasetos



### R440V-R516V

	€		
P14, P16, P180-70, P19-80, P160-60, P51	5,14	22	R515VS
P160, P160-SL, P280-SL	4,32	22	R516V
P53-SL, P54H-SL, P52-SL-20	5,77	22	R444V

## Perno central/tuerca para cortasetos



### R146VC/R147V

	€		
P51, P51H, P52, P53, P54, P52-SL-20	7,98	22	R146VC
P55, P57	6,90	24	R147V

## CORTACÉSPEDES

Cortacésped regulable en tres posiciones



### GS-76

		€		
355	435	20,37	8	GS-76

Cortacésped regulable de 9 posiciones (180°)



### GS-180

	€		
375	27,79	6	GS-180-F

Cortacésped



### P74

		€		
1100	2000	59,83	1	P74

Cortacésped



### P75

		€		
1000	1900	58,77	1	P75

## NAVAJAS DE PODA

Navaja para injertar



### P11

		€		
180	70	39,35	6	P11

Navaja para injertar



### P20

		€		
190	100	46,70	6	P20

Navaja multi-uso



### K-AP-1

	€		
175	30,52	10	K-AP-1

Navaja multi-uso



### K-GP-1

	€		
170	33,45	10	K-GP-1



## TIJERAS

Tijera tamaño pequeño



**FS-5**

Modelo	€	Paquetes	Artículo
125	15,83	10	FS-5

Tijera tamaño medio



**FS-8**

Modelo	€	Paquetes	Artículo
165	21,56	10	FS-8

Tijera tamaño grande



**FS-7.5**

Modelo	€	Paquetes	Artículo
200	26,60	10	FS-7.5

## ARCOS TRONZADORES

Arco tronizador para madera verde y seca  
23: Madera verde//51: Madera seca



**10**

Modelo	€	Paquetes	Artículo
530	15,04	5	10-21-51
607	16,16	5	10-24-23
607	16,15	5	10-24-51
759	18,26	5	10-30-23
759	19,65	5	10-30-51

Arco tronizador



**332**

Modelo	€	Paquetes	Artículo
530	17,81	5	332-21-51

Arco tronizador profesional  
Tipos de hoja 23 o 51



**SE -15/-16**

Modelo	€	Paquetes	Artículo
530	8,28	5	SE-16-21
530	7,16	5	SE-16-21-23
607	8,14	5	SE-15-24
759	8,64	5	SE-15-30
759	8,72	5	SE-15-30-23
810	9,53	5	SE-15-32
912	10,15	5	SE-15-36
912	10,10	5	SE-15-36-23

Arco tronizador



**331-21**

Modelo	€	Paquetes	Artículo
530	15,04	5	331-21-51-KP

Arco tronizador manejable de 15" madera verde



**331-15**

Modelo	€	Paquetes	Artículo
378	14,06	5	331-15-23

Arco tronizador con hoja posicionable



**3-24-51**

Modelo	€	Paquetes	Artículo
607	17,91	5	3-24-51

Arco tronzador con hoja posicionable



**2-21-51**

		€		
530	21	15,87	5	2-21-51

Arco de sierra multiuso - madera y metal



**9-12**

		€		
320	12	17,98	5	9-12-51/3806-KP

Hoja para arco tronzador: madera verde para arco 333



**333-5**

		€		
350	14	7,08	10	333-5

Arco tronzador con hoja posicionable



**333**

		€		
350	14	28,59	5	333

Hoja de arco tronzador - madera seca



**51**

		€		
320	12	3,48	10	51-12
530	21	4,69	10	51-21
607	24	5,01	10	51-24
759	30	5,61	10	51-30
810	32	5,83	10	51-32
912	36	6,05	10	51-36

**SERRUCHOS DE PODA**



Serrucho de poda



**349**

		€		
300	7	18,12	4	349

Arco tronzador para tubos de ventilación



**14-24**

		€		
607	24	20,66	5	14-24-3810

Hoja de arco tronzador - madera verde



**23**

		€		
378	15	2,65	10	23-15
530	21	4,69	10	23-21
607	24	5,01	10	23-24
759	30	5,61	10	23-30
810	32	5,83	10	23-32
912	36	6,19	10	23-36

Serrucho de poda plegable



**PG-72**

		€		
190	7	17,28	4	PG-72

Serrucho plegable, dentado XT, recubrimiento especial



**396-LAP**

		€		
190	200	37,32	10	396-LAP
190	44	15,41	100	396-BLADE



Serrucho de poda plegable, dentado JS



**396-JS**

		€		
190	5	22,82	4	396-JS

Serrucho de poda con funda



**51-JS**

		€		
240	5	49,54	4	5124-JS-H
280	5	55,59	4	5128-JS-H

Hojas de recambio para serrucho de poda 41-JT



**4724-JT/4728-JT**

		€		
240	7	17,12	1	4724-JT
280	7	17,68	1	4728-JT

Serrucho de poda plegable, dentado JT



**396-JT**

		€		
190	7	22,82	4	396-JT

Serrucho de poda, dentado JT



**41-JT**

		€		
240	7	22,82	4	4124-JT-H
280	7	27,38	4	4128-JT-H

Hojas de recambio para serrucho 396-JS



**396-JS-BLADE**

		€		
190	5	20,54	1	396-JS-BLADE

Serrucho de poda plegable, dentado XT



**396-HP**

		€		
190	7	19,39	4	396-HP

Juego de serrucho plegable 396-LAP y cuchillo - machete 2444-LAP



**LAP-KNIFE**

	€		
329	40,29	10	LAP-KNIFE

Hojas de recambio para serrucho 396-JT



**396-JT-BLADE**

		€		
190	7	20,54	1	396-JT-BLADE

Serrucho de poda con mango de madera



**4211-/4212-**

		€		
280	7	17,12	4	4211-11-6T
360	7	19,39	4	4211-14-6T
280	7	17,12	4	4212-11-6T
360	7	19,39	4	4212-14-6T

Hojas de recambio para serrucho de poda 51-JS



**5724-JS/5728-JS**

		€		
240	5	33,24	1	5724-JS
280	5	38,17	1	5728-JS

Hoja de recambio para serrucho 396-HP



**396-HP-BLADE**

		€		
190	7	12,55	1	396-HP-BLADE

Hojas de recambio, serrucho/poda 4211, 4212, 339 y 340 y podaderas/pértiga P34-37



### 4400-/4420-

	T <sup>1/2</sup>	€		
280	6	11,12	10	4400-11
360	6	12,55	10	4400-14
280	6	11,12	10	4420-11
360	6	12,55	10	4420-14
280	6	9,70	10	4400-11-BULK
360	6	10,84	10	4400-14-BULK
280	6	9,70	10	4420-11-BULK
360	6	10,84	10	4420-14-BULK

BULK: sin embalaje en blíster y sin protector de hoja

## REPUESTOS Y ACCESORIOS

Hoja curva de repuesto serrucho para pértiga, corte fino



### AS-F-BLADE

	T <sup>1/2</sup>	€		
330	7	31,95	15	AS-C33-JT-F

Hoja curva de repuesto serrucho para pértiga, corte medio



### AS-M-BLADE

	T <sup>1/2</sup>	€		
360	6,2	34,23	15	AS-C36-JT-M

Hoja curva de repuesto serrucho para pértiga, corte grueso



### AS-C-C-BLADE

	T <sup>1/2</sup>	€		
390	5,4	34,23	15	AS-C39-JT-C
450	5,4	39,93	15	AS-C45-JT-C

Bolsa para transporte de pértiga



### 4750-PSTB-1

L	g	€		
1910 mm	1040	54,11	1	4750-PSTB-1

## ACCESORIOS Y MANTENIMIENTO

Piedra sintética para afilado, 2 granos 180/400



### LS-COMBINESS

L	€		
100	12,57	1	LS-COMBINESS

Piedra natural para afilado



### LS-NATURAL

L	€		
70	13,87	1	LS-NATURAL

Piedra sintética para afilado, grano 220



### LS-TRIANGLE

L	€		
100	15,15	1	LS-TRIANGLE

Piedra sintética para afilado, grano 320



### LS-CORINDON

L	€		
100	14,98	1	LS-PIERRE CORINDON

Afilador profesional de carburo



### SHARP-X

L	€		
100	22,58	10	SHARP-X
100	676,98	1	SHARP-X-DISP



Piedra sintética para afilado, grano 180



**LS-PIERRE-FAUX**

L	€	Icon	Icon	Code
230	15,91	1	LS-PIERRE-FAUX	

Piedra sintética, tipo "Carbor", para afilado, grano 220  
Tipo "Carbor", grano 220



**LS-6160-23**

L	€	Icon	Icon	Code
230	8,68	1	LS-6160-23	

Lubricante 50 ml



**LUB-2015**

g	€	Icon	Icon	Code
60	19,37	6	LUB-2015	

Funda de cuero



**PROF-H**

g	€	Icon	Icon	Code
86	31,71	2	PROF-H	

Funda para podadera de dos manos



**PROF-LOPP**

g	€	Icon	Icon	Code
390	42,89	1	PROF-LOPP	

Funda para podadera



**PROF-SEC**

g	€	Icon	Icon	Code
150	26,84	1	PROF-SEC	

**HACHAS, ALCOTANAS Y MAZAS**



Hachas con mango de madera



**HUS**

L	g	€	Icon	Icon	Code
380	830	32,55	4	HUS-0.6-380	
500	1030	36,40	4	HUS-0.8-500	

Hacha tipo Alemán



**HGPS**

L	g	€	Icon	Icon	Code
360	714	27,42	4	HGPS-0.6-360-WB	
380	944	31,99	4	HGPS-0.8-380-WB	
400	1130	33,74	4	HGPS-1.0-400-WB	
360	810	22,60	10	HGPS-0.6-360	
380	930	27,63	4	HGPS-0.8-380	
400	1180	30,90	4	HGPS-1.0-400	

Hacha camping con mango de composite



**CUC**

L	g	€	Icon	Icon	Code
360	640	43,11	4	CUC-0.4-360	

Hachas con mango de madera



**HUS-1.0-650**

L	g	€	Icon	Icon	Code
650	1610	40,97	4	HUS-1.0-650	



Hacha con mango en fibra de vidrio



**HFGPS**

		€		
380	1010	44,16	4	HFGPS-0,7-400FG

Hacha ligera con mango de composite



**CUC-0.8-600**

		€		
600	1220	47,63	4	CUC-0.8-600

Hacha tipo Alemán



**FGS-810**

		€		
800	2230	53,49	4	FGS-1.6-810
800	2480	58,19	4	FGS-1.8-810

Hacha tipo Canadiense, mango de nogal



**FCP**

		€		
800	2540	79,50	4	FCP-1.8-810
850	3000	88,44	2	FCP-2.3-860

Hacha tipo Alemán



**FGS**

		€		
700	1730	50,18	4	FGS-1.25-700-WB
810	2210	56,22	4	FGS-1.6-810-WB
600	1330	45,03	4	FGS-1.0-600
700	1850	47,47	4	FGS-1.25-700

Hacha con mango en fibra de vidrio



**FFSS**

		€		
900	2400	66,01	4	FFSS-1.5-900FG

Hacha



**SUS**

		€		
800	2660	81,08	4	SUS-2.0-800

Hacha tipo Canadiense, Mango de nogal



**MCP**

		€		
800	3300	71,26	2	MCP-2.5-810

Hacha rompedora con mango de composite



**SUC**

		€		
450	980	51,74	4	SUC-0.7-450
600	1310	55,25	4	SUC-0.9-600
710	1550	66,03	4	SUC-1.0-710
780	2300	82,54	4	SUC-1.7-800

Maza con mango en fibra de vidrio



**LS-MASSE**

		€		
900	4800	55,79	2	LS-MASSE-4FG
900	4450	45,18	2	LS-MASSE-4

Maza con mango en fibra de vidrio



**LS-MASSE-TR**

		€		
900	4840	61,34	2	LS-MASSE-TR-4FG



## Mango de repuesto para hachas



### SH

L	€			
800	26,27	1	SH-FCS-810	
900	30,17	1	SH-FCS-860	
600	20,81	1	SH-FGS-600	
700	22,72	12	SH-FGS-700	
800	27,06	1	SH-FGS-800	
900	19,64	1	SH-FGS-1.8-810	
375	18,76	1	SH-HFGPS-400FG	
400	16,65	1	SH-HGPS-400	
900	20,29	12	SH-MES-F-900	
360	14,07	12	SH-HGPS-360	
380	15,09	1	SH-HGPS-380	
380	15,09	1	SH-HUS-380	
500	19,79	1	SH-HUS-500	
650	22,38	1	SH-HUS-650	
900	26,04	12	SH-MES-900	
915	38,98	12	SH-MES-900FG	
800	27,06	12	SH-SUS-800	
800	27,06	1	SH-MCS-800	
905	32,66	1	SH-FCP-860	

FB: Fibra Vidrio

## Hacha



### LS/MES

L	g	€		
900	3270	47,87	2	LS-MERLIN-2.5
900	3330	61,79	2	LS-MERLIN-2.5FG
900	3620	52,22	2	MES-3.0-900

FG: Fibra de vidrio

## Hacha rompedora



### MES

L	g	€		
900	3880	58,23	2	MES-3.5-900
900	4310	74,83	2	MES-3.5-900FG

## Pico de hacha



### PAGS-2.0-900FG

L	g	€		
900	3000	72,79	1	PAGS-2.0-900FG

## Cabeza para pico



### PAGS

L	g	€		
450	2000	30,28	1	PAGS-2.0

## Mangos de repuesto para pico de hacha



### SH-PAGS

L	g	€		
900	690	19,97	1	SH-PAGS-900
920	1030	46,20	1	SH-PAGS-900FG

## CUÑAS

### Cuñas de Tumba



### LS-COIN

L	g	€		
260	295	30,58	2	LS-COIN 26 CM
190	170	28,46	4	LS-COIN 19 CM

### Cuñas rompedoras



### WT

L	g	€		
220	2000	56,25	4	W-T-2.0

### Cuñas rompedoras



### WS

L	g	€		
230	1500	19,54	4	W-S-1.5
250	2000	24,91	4	W-S-2.0
260	2500	30,90	4	W-S-2.5

**PEQUEÑAS HERRAMIENTAS DE JARDINERÍA**



Azada



**P262**

	€		
315	15,84	10	P262

Azada horquilla



**P267**

	€		
320	16,42	10	P267

Cultivador



**P274**

	€		
470	19,69	5	P274

Azuela



**P272**

	€		
450	20,27	5	P272

Azuela horquilla



**P277**

	€		
455	20,67	5	P277

Rastrillo



**P276**

	€		
450	20,20	5	P276

Lanza Azuela



**P268**

	€		
320	16,42	10	P268

Transplantador



**P263**

	€		
370	17,83	10	P263

Rastrillo



**P266**

	€		
335	15,78	10	P266

Lanza azuela



**P278**

	€		
455	20,55	5	P278

Cultivador



**P264**

	€		
315	15,97	10	P264

Escarvador



**P269**

	€		
315	12,89	10	P269



Tridente



**P270**

	€		
305	15,31	10	P270

Hoja para podadera neumática



**9210-1**

		€		
9210	82	52,65	1	9210-1

Sello para pistón



**9210-1230235**

		€		
9210	6.7	7,62	1	9210-1230235

Plantador de bulbos



**P241**

	€		
340	12,31	5	P241

Cabeza cortante para podadera neumática



**9210-10**

		€		
9210	212	98,83	1	9210-10

Pistón



**9210-1690148**

		€		
9210	22	18,72	1	9210-1690148

**PODADERA NEUMÁTICA**



Podadera neumática



**9210**

	€		
30	242,64	1	9210

Anillos para las juntas



**9210-20**

		€		
9210	28	13,59	1	9210-20

Amortiguadores



**9210-1730107**

		€		
9210	176	13,02	10	9210-1730107

Casquillos de latón



**9210-1720100**

		€		
9210	55.3	10,82	1	9210-1720100

Muelles de retorno



**9210-1640142**

		€		
9210	26.6	8,20	1	9210-1640142

Varilla de acoplamiento



**9210-1700118**

		€		
9210	41	39,65	1	9210-1700118

Cubierta frontal



**9210-1830137**

		€		
9210	9.5	8,69	1	9210-1830137

**TIJERAS DE PODA ELÉCTRICAS Y ACCESORIOS**

Tijera de poda a batería para uso intensivo



**BCL24**

<b>W Ah</b>		€		
1512	6,8	45mm	1.500,00	1 BCL24

Remache



**9210-1770106**

		€		
9210	1000	5,46	10	9210-1770106

Cuerpo de podadera



**9210-1710266**

		€		
9210	193	64,81	1	9210-1710266

Hoja de repuesto para tijera BCL24



**BCL2404**

	€		
91x42x6 mm	36,75	1	BCL2404

Junta de protección del polvo



**9210-1230219**

		€		
9210	8.6	6,58	20	9210-1230219

Tornillo TCCE



**9210-1060177**

		€		
9210	7	0,87	1	9210-1060177

Contrahoja de repuesto para tijera BCL24



**BCL2405**

	€		
BCL24	48,30	1	BCL2405

Tornillos autorroscantes o de chapa



**9210-1060238**

		€		
9210	10	0,45	20	9210-1060238

Protector de mano



**9210-1320281**

		€		
9210	35	8,77	10	9210-1320281

Batería para tijera BCL24



**BCL2B2**

	€		
43,2	897,75	1	BCL2B2



Cargador para baterías BCL2B1 y BCL2B2 de las tijeras BCL23 y BCL24



**BCL2C1**

		€		
1,66 A	1220x1020x35 mm	80,85	1	BCL2C1

Funda para tijeras BCL20IB, BCL25IB, BCL23 y BCL24



**BCL2HOL**

		€		
360x140x40 mm	225g	12,60	1	BCL2HOL

Ames para batería BCLB2 de la tijera eléctrica BCL24



**BCL20H**

		€		
350x225x 35 mm	465 g	34,44	1	BCL20H

Tijera de poda a batería 35mm



**BCL23**

<b>W Ah</b>		€		
1296	3,4	35mm	1.200,00	1 BCL23

Hoja de repuesto para tijera BCL23



**BCL2304**

	€		
BCL23	30,45	1	BCL2304

Contrahoja de repuesto para tijera BCL23



**BCL2305**

	€		
BCL23	43,05	1	BCL2305

Batería para tijera BCL23



**BCL2B1**

<b>V</b>	€		
43,2	662,55	1	BCL2B1

Cinturón para BCL20IB, BCL25IB y BCL23



**BCL2BE**

	€		
200x50x35 mm	10,50	1	BCL2BE

Brazaletes para BCL23 y BCL24



**BCLAB**

	€		
160x470x10 mm	8,40	1	BCLAB

Grasa de litio para tijeras de poda eléctricas



**BCL2LGRE**

		€		
400ml	80x80x20 mm	17,85	12	BCL2LGRE

Tijera de poda a batería sin cable con 3 baterías



**BCL25IB**

<b>W Ah</b>		€		
1200	2,5	37mm	686,00	1 BCL25IB

Tijera a batería sin cable con 2 baterías



**BCL25IB-2B**

<b>W Ah</b>		€		
1200	2,5	37mm	610,28	1 BCL25IB-2B

Hoja de repuesto para BCL251B



**BCL2504**

	€		
BCL251B	28,35	1	BCL2504

Contrahoja de repuesto para BCL251B



**BCL2505**

	€		
BCL251B	39,90	1	BCL2505

Batería compacta de litio para BCL251B



**BCL1B061B**

<b>V</b>	€		
	62,99	1	BCL1B061B

Cargador de baterías para BCL1B061B de tijeras BCL251B



**BCL1C51B**

		€	
0.95 A	95x53x35 mm	64,05	1 BCL1C51B

Bolsa para batería BCL1B061B



**BCL25BP**

	kg	€		
86x56x125 mm	0,042kg	5,25	1	BCL25BP

Pértiga telescópica para BCL251B



**BCL25TP**

	€		
1,5-2,2 mm	230,00	1	BCL25TP

Tijera a batería sin cable 14.4V con 2 baterías



**BCL201B**

<b>W Ah</b>		€		
500 W 2.5 Ah 32mm		513,00	1	BCL201B

Tijera a batería sin cable 14.4 con 1 batería



**BCL201B-1B**

<b>W Ah</b>		€		
500 W 2.5 Ah 32mm		428,69	1	BCL201B-1B

Hoja de repuesto para tijera BCL201B



**BCL201B15**

	€		
BCL201B	34,25	1	BCL201B15

Contrahoja de repuesto para tijera BCL201B



**BCL201B14**

	€		
BCL201B	26,02	1	BCL201B14

Batería compacta de litio para tijera BCL201B y atadora BCL401B



**BCL1B031B**

<b>V</b>		€		
14.4	2.5 A·h	62,99	1	BCL1B031B

Cargador de batería de tijera BCL201B



**BCL1C41B**

		€	
1,42 A	120x80x60 mm	67,68	1 BCL1C41B



Bolsa para batería BCL1B03IB



**BCL20BP**

		€		
73 x 50 x 115 mm	0,038 kg	3,65	1	BCL20BP

Grasa sintética para cabezas de corte



**BCL2GR**

		€		
20 g	25 x 39 x 110 mm	22,96	1	BCL2GR

**MOTOSIERRAS Y ACCESORIOS**

Motosierra eléctrica a batería (sin baterías)



**BCL15WB**

	<b>W</b>			€		
110 mm	600 W	1/4 in	38X in	420,00	1	BCL15WB

Cable de conexión de batería BCL2B2 (tijera BCL24 con motosierra BCL15IB o WB)



**BCL15CB**

	€		
130 cm	60,00	1	BCL15CB

Motosierra eléctrica a batería (Incluye 2 baterías de 4,2 AH)



**BCL15IB-2B**

	<b>W</b>			€		
110 mm	600 W	1/4 in	38X in	661,98	1	BCL15IB-2B

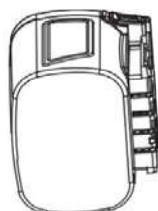
Motosierra eléctrica a batería (Incluye 3 baterías de 4,2 AH)



**BCL15IB**

	<b>W</b>			€		
110 mm	600 W	1/4 in	38X in	775,00	1	BCL15IB

Batería compacta de litio para BCL15



**BCL1B08IB**

<b>V</b>	<b>Wh</b>	€		
21,6 V	91 Wh	95,00	1	BCL1B08IB

Guía para motosierras BCL15



**BCL1502**

	€		
110 mm	18,00	1	BCL1502

Cadena para motosierras BCL15



**BCL1503**

	€		
1,4"	25,00	1	BCL1503

Funda para motosierra BCL15



**BCL15HOL**

€		
21,85	1	BCL15HOL

**VAREADORES Y ACCESORIOS**

Vareador con mango fijo 12V 2300mm

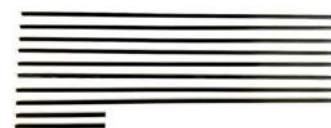


**BCL51**

<b>W</b>	<b>V</b>		€		
370	12	10	500,00	1	BCL51

\*Incluye cable para conectar a batería  
\*Se suministra en pack de 2 unidades

Set 10 varillas de carbono para BCL51



**BCL5101**

€		
52,24	1	BCL5101



Trama vareador BCL51



**BCL5102**

€ 16,62 1 BCL5102

Vareador con mango telescópico  
36V 2500 + 700 mm



**BCL52TP**

**W** **V** € 370 36 V 10 900,00 1 BCL52TP

Cable conexión batería de litio



**BCL5B101**

€ 120 m 100,00 1 BCL5B101

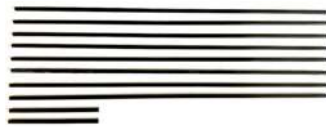
Cable de 14 mts. para batería 12 voltios



**BCL5115**

**V** € 12 14 m 104,00 1 BCL5115

Set 10 Varillas de carbono para vareador BCL52



**BCL5201**

€ 52,24 1 BCL5201

Batería de litio 36 voltios



**BCL5B1**

**Wh** **V** € 720 36 591,00 1 BCL5B1

Cargador automático de 6A para batería de 12 voltios



**BBCE12-6**

**V** **A** € 12 6 115,91 1 BBCE12-6

Trama para vareador BCL52



**BCL5202**

€ 16,62 1 BCL5202

Batería de litio 36 voltios con amós, cargador y cable



**BCL5B1PACK**

**Wh** **V** € 720 36 800,00 1 BCL5B1PACK

Vareador con mango fijo 36V 2500mm



**BCL52FP**

**W** **V** € 370 36 V 10 800,00 1 BCL52FP

Cable convertidor de 12V a 36V



**BCL52CNV**

**V<sub>in</sub>** **V<sub>out</sub>** € 12 V 36 V 14 mm 150,00 1 BCL52CNV

Cargador de baterías vareador



**BCL5C1**

**V<sub>in</sub>** € 220 68,25 1 BCL5C1





10-21-51	7311518229344	<b>15,04</b>	42
10-24-23	7311518229368	<b>16,16</b>	42
10-24-51	7311518229351	<b>16,15</b>	42
10-30-23	7311518229382	<b>18,26</b>	42
10-30-51	7311518229375	<b>19,65</b>	42
14-24-3810	7311518002879	<b>20,66</b>	43
2-21-51	7315962500011	<b>15,87</b>	43
23-15	7311518274665	<b>2,65</b>	43
23-21	7311518012274	<b>4,69</b>	43
23-24	7311518003852	<b>5,01</b>	43
23-30	7311518003869	<b>5,61</b>	43
23-32	7311518003876	<b>5,83</b>	43
23-36	7311518003883	<b>6,19</b>	43
3-24-51	7315962500028	<b>17,91</b>	42
331-15-23	7311518274658	<b>14,06</b>	42
331-21-51-KP	7311518003814	<b>15,04</b>	42
332-21-51	7311518229337	<b>17,81</b>	42
333	7311518005832	<b>28,59</b>	43
333-5	7311518005849	<b>7,08</b>	43
339-6T	7311518128371	<b>17,12</b>	38
340-6T	7311518002008	<b>18,26</b>	38
349	7311518018924	<b>18,12</b>	43
383-6T	7311518128876	<b>19,39</b>	39
384-5T	7311518159795	<b>18,26</b>	39
384-6T	7311518002039	<b>18,26</b>	39
385-6T	7311518002053	<b>19,39</b>	39
386-6T	7311518152017	<b>20,54</b>	39
396-BLADE	7311518299057	<b>15,41</b>	43
396-HP	7311518152284	<b>19,39</b>	44
396-HP-BLADE	7311518156404	<b>12,55</b>	44
396-JS	7311518223250	<b>22,82</b>	44
396-JS-BLADE	7311518223267	<b>20,54</b>	44
396-JT	7311518168056	<b>22,82</b>	44
396-JT-BLADE	7311518168063	<b>20,54</b>	44
396-LAP	7311518172367	<b>37,32</b>	43
4124-JT-H	7311518267803	<b>22,82</b>	44
4128-JT-H	7311518267810	<b>27,38</b>	44
4211-11-6T	7311518152000	<b>17,12</b>	44
4211-14-6T	7311518128883	<b>19,39</b>	44
4212-11-6T	7311518002060	<b>17,12</b>	44
4212-14-6T	7311518002077	<b>19,39</b>	44
4400-11	7311518200596	<b>11,12</b>	45
4400-11-BULK	7311518200633	<b>9,70</b>	45
4400-14	7311518200602	<b>12,55</b>	45
4400-14-BULK	7311518200640	<b>10,84</b>	45
4420-11	7311518200619	<b>11,12</b>	45
4420-11-BULK	7311518200657	<b>9,70</b>	45
4420-14	7311518200626	<b>12,55</b>	45
4420-14-BULK	7311518200664	<b>10,84</b>	45
4724-JT	7311518265847	<b>17,12</b>	44
4728-JT	7311518265854	<b>17,68</b>	44
4750-PSTB-1	7314150340491	<b>54,11</b>	45
51-12	7311518044565	<b>3,48</b>	43
51-21	7311518003906	<b>4,69</b>	43
51-24	7311518003913	<b>5,01</b>	43
51-30	7311518003920	<b>5,61</b>	43
51-32	7311518003937	<b>5,83</b>	43
51-36	7311518003944	<b>6,05</b>	43
5124-JS-H	7311518219352	<b>49,54</b>	44
5128-JS-H	7311518219369	<b>55,59</b>	44
5724-JS	7311518216085	<b>33,24</b>	44
5728-JS	7311518216092	<b>38,17</b>	44
9-12-51/3806-KP	7311518044558	<b>17,98</b>	43
9210	7311518278182	<b>242,64</b>	50
9210-1	7311518278212	<b>52,65</b>	50
9210-10	7311518278229	<b>98,83</b>	50
9210-1060177	7311518295424	<b>0,87</b>	51
9210-1060238	7311518295394	<b>0,45</b>	51
9210-1230219	7311518295387	<b>6,58</b>	51
9210-1230235	7311518295325	<b>7,62</b>	51
9210-1320281	7311518295431	<b>8,77</b>	51
9210-1640142	7311518295356	<b>8,20</b>	50
9210-1690148	7311518295332	<b>18,72</b>	50
9210-1700118	7311518295363	<b>39,65</b>	51
9210-1710266	7311518295417	<b>64,81</b>	51
9210-1720100	7311518295295	<b>10,82</b>	50
9210-1730107	7311518295349	<b>13,02</b>	50
9210-1770106	7311518295370	<b>5,46</b>	51
9210-1830137	7311518295400	<b>8,69</b>	51
9210-20	7311518278236	<b>13,59</b>	50
AP-234-F	7311518289027	<b>90,08</b>	38
AP-3M	7311518152062	<b>58,47</b>	36
AP-5M	7311518152079	<b>77,23</b>	36
AS-C33-JT-F	7314150341672	<b>31,95</b>	45



AS-C36-JT-M	7311518337490	<b>34,23</b>	45
AS-C39-JT-C	7314150341542	<b>34,23</b>	45
AS-C45-JT-C	7314150341559	<b>39,93</b>	45
AS-COVER-C33	7314150399130	<b>23,82</b>	38
AS-COVER-C36	7314150399147	<b>23,82</b>	38
AS-COVER-C39	7314150399154	<b>23,82</b>	38
AS-COVER-C45	7314150399161	<b>23,82</b>	38
ASP-1200	7311518347123	<b>33,40</b>	37
ASP-1500G	7311518347109	<b>34,07</b>	37
ASP-1850	7311518337124	<b>40,94</b>	37
ASP-1850G	7311518337131	<b>49,72</b>	37
ASP-AS	7311518337377	<b>17,68</b>	37
ASP-AS-C33-JT-F	7314150341665	<b>60,27</b>	38
ASP-AS-C36-JT-M	7314150340590	<b>62,85</b>	38
ASP-AS-C39-JT-C	7314150341535	<b>69,02</b>	38
ASP-AS-C45-JT-C	7314150341566	<b>71,48</b>	38
ASP-AS-HOOK	7311518337582	<b>38,60</b>	37
ASP-ATP	7311518337384	<b>26,90</b>	37
ASP3740-C36JTM	7314150341818	<b>196,89</b>	39
ASP3740-C39JTC	7314150353347	<b>239,19</b>	39
ASP3740-C45JTC	7314150353354	<b>239,98</b>	39
ASP3740-P3437	7314150341801	<b>232,69</b>	38
ATP-110-210	7311518337575	<b>73,70</b>	36
ATP-200-350	7311518347062	<b>93,78</b>	36
ATP-200-500	7311518347055	<b>109,23</b>	36
ATP-230-410	7311518337599	<b>104,81</b>	38
BBC12-6	7314150330256	<b>115,91</b>	55
BCL1502	7314150520770	<b>18,00</b>	54
BCL1503	7314150520794	<b>25,00</b>	54
BCL150CB	7314150517480	<b>60,00</b>	54
BCL15HOL	7314150523917	<b>21,85</b>	54
BCL15IB	7314150517503	<b>775,00</b>	54
BCL15IB-2B	7314150545421	<b>661,98</b>	54
BCL15WB	7314150517527	<b>420,00</b>	54
BCL1B03IB	7314150450978	<b>62,99</b>	53
BCL1B06IB	7314150497522	<b>62,99</b>	53
BCL1B08IB	7314150521159	<b>95,00</b>	54
BCL1C4IB	7314150450961	<b>67,68</b>	53
BCL1C5IB	7314150497515	<b>64,05</b>	53
BCL20BP	7314150504800	<b>3,65</b>	54
BCL20H	7314150504848	<b>34,44</b>	52
BCL20IB	7314150448210	<b>513,00</b>	53
BCL20IB14	7314150460625	<b>26,02</b>	53
BCL20IB15	7314150460618	<b>34,25</b>	53
BCL20IB-1B	7314150545384	<b>428,69</b>	53
BCL23	7314150498291	<b>1.200,00</b>	52
BCL2304	7314150505043	<b>30,45</b>	52
BCL2305	7314150505067	<b>43,05</b>	52
BCL24	7314150498307	<b>1.500,00</b>	51
BCL2404	7314150505432	<b>36,75</b>	51
BCL2405	7314150505456	<b>48,30</b>	51
BCL2504	7314150497584	<b>28,35</b>	53
BCL2505	7314150497591	<b>39,90</b>	53
BCL25BP	7314150504824	<b>5,25</b>	53
BCL25IB	7314150497492	<b>686,00</b>	52
BCL25IB-2B	7314150545407	<b>610,28</b>	52
BCL25TP	7314150497508	<b>230,00</b>	53
BCL2B1	7314150498314	<b>662,55</b>	52
BCL2B2	7314150498321	<b>897,75</b>	51
BCL2BE	7314150504763	<b>10,50</b>	52
BCL2C1	7314150505258	<b>80,85</b>	52
BCL2GR	7314150333820	<b>22,96</b>	54
BCL2HOL	7314150504749	<b>12,60</b>	52
BCL2LGRE	7314150506064	<b>17,85</b>	52
BCL51	7314150518074	<b>500,00</b>	54
BCL5101	7314150518272	<b>52,24</b>	54
BCL5102	7314150518302	<b>16,62</b>	55
BCL5115	7314150518562	<b>104,00</b>	55
BCL5201	7314150518586	<b>52,24</b>	55
BCL5202	7314150518609	<b>16,62</b>	55
BCL52CNV	7314150518098	<b>150,00</b>	55
BCL52FP	7314150518111	<b>800,00</b>	55
BCL52TP	7314150518135	<b>900,00</b>	55
BCL5B1	7314150518968	<b>591,00</b>	55
BCL5B101	7314150518982	<b>100,00</b>	55
BCL5B1PACK	7314150518159	<b>800,00</b>	55
BCL5C1	7314150519095	<b>68,25</b>	55
BCL5LAB	7314150504787	<b>8,40</b>	52
CUC-0.4-360	7314150342075	<b>43,11</b>	46
CUC-0.8-600	7314150342099	<b>47,63</b>	47
FCP-1.8-810	7311518123970	<b>79,50</b>	47
FCP-2.3-860	7311518123994	<b>88,44</b>	47
FFSS-1.5-900FG	7311518275884	<b>66,01</b>	47
FGS-1.0-600	7311518123796	<b>45,03</b>	47



FGS-1.25-700	7311518123802	<b>47,47</b>	47
FGS-1.25-700-WB	7314150398720	<b>50,18</b>	47
FGS-1.6-810	7311518123819	<b>53,49</b>	47
FGS-1.6-810-WB	7314150399086	<b>56,22</b>	47
FGS-1.8-810	7311518123826	<b>58,19</b>	47
FP-3M	7311518168612	<b>96,06</b>	36
FS-5	7311518266455	<b>15,83</b>	42
FS-7.5	7311518266479	<b>26,60</b>	42
FS-8	7311518266462	<b>21,56</b>	42
GS-180-F	7311518275488	<b>27,79</b>	41
GS-76	7311518010782	<b>20,37</b>	41
HFGPS-0.7-400FG	7311518275877	<b>44,16</b>	47
HGPS-0.6-360	7311518123680	<b>22,60</b>	46
HGPS-0.6-360-WB	7314150398690	<b>27,42</b>	46
HGPS-0.8-380	7311518123697	<b>27,63</b>	46
HGPS-0.8-380-WB	7314150398812	<b>31,99</b>	46
HGPS-1.0-400	7311518123703	<b>30,90</b>	46
HGPS-1.0-400-WB	7314150398713	<b>33,74</b>	46
HUS-0.6-380	7311518123659	<b>32,55</b>	46
HUS-0.8-500	7311518123666	<b>36,40</b>	46
HUS-1.0-650	7311518123673	<b>40,97</b>	46
K-AP-1	7311518030117	<b>30,52</b>	41
K-GP-1	7311518030131	<b>33,45</b>	41
LAP-KNIFE	7311518216443	<b>40,29</b>	44
LS-6160-23	7311518041304	<b>8,68</b>	46
LS-COIN 19 CM	7311518031077	<b>28,46</b>	48
LS-COIN 26 CM	7311518333041	<b>30,58</b>	48
LS-COMBINESS	7311518041366	<b>12,57</b>	45
LS-MASSE-4	7311518012014	<b>45,18</b>	47
LS-MASSE-4FG	7311518275891	<b>55,79</b>	47
LS-MASSE-TR-4FG	7311518281106	<b>61,34</b>	47
LS-MERLIN-2.5	7311518012069	<b>47,87</b>	48
LS-MERLIN-2.5FG	7311518281113	<b>61,79</b>	48
LS-NATURAL	7311518224622	<b>13,87</b>	45
LS-PIERRE	7311518009977	<b>14,98</b>	45
CORINDON			
LS-PIERRE-FAUX	7311518009038	<b>15,91</b>	46
LS-TRIANGLE	7311518224653	<b>15,15</b>	45
LUB-2015	7311518335427	<b>19,37</b>	46
MCP-2.5-810	7311518124052	<b>71,26</b>	47
MES-3.0-900	7311518123864	<b>52,22</b>	48
MES-3.5-900	7311518123871	<b>58,23</b>	48
MES-3.5-900FG	7311518281120	<b>74,83</b>	48
P1-20	7311518044572	<b>41,13</b>	31
P1-23	7311518332501	<b>46,27</b>	31
P108-20-F	7311518275518	<b>30,89</b>	31
P108-23-F	7311518275525	<b>35,31</b>	31
P11	7311518009076	<b>39,35</b>	41
P110-20-F	7311518275532	<b>29,79</b>	31
P110-23-F</			



P263	7311518299262	17,83	49
P264	7311518299279	15,97	49
P266	7311518299293	15,78	49
P267	7311518299309	16,42	49
P268	7311518299316	16,42	49
P269	7311518299323	12,89	49
P270	7311518299330	15,31	50
P272	7311518299354	20,27	49
P274	7311518299347	19,69	49
P276	7311518299361	20,20	49
P277	7311518299378	20,67	49
P278	7311518299385	20,55	49
P280-SL-60	7311518346508	65,92	35
P280-SL-80	7311518301330	71,72	35
P3-20-F	7311518275259	59,08	31
P3-23-F	7311518275266	61,40	31
P34-27A-F	7311518275464	35,31	37
P34-37	7311518002787	66,20	37
P39-22	7311518337988	51,32	31
P5-20-F	7311518275273	64,68	31
P5-23-F	7311518275280	69,08	31
P51-F	7311518275426	50,20	40
P51-SL	7311518301217	50,20	40
P51H-SL	7311518301224	52,96	40
P52-SL-20	7311518347307	86,02	40
P54-SL-20	7311518301248	101,81	40
P54-SL-25	7311518301231	103,71	40
P54H-SL-20	7311518301262	102,08	40
P54H-SL-25	7311518301255	103,70	40
P57-25-F	7311518301293	38,61	40
P59-25-F	7311518275655	32,21	41
P64-20	7311518288174	37,40	32
P64-20-BULK12	7311518288204	38,52	32
P74	7311518124076	59,83	41
P75	7311518124083	58,77	41
PAGS-2.0	7311518327835	30,28	48
PAGS-2.0-900FG	7311518292355	72,79	48
PG-01-F	7311518329334	30,76	32
PG-03-L	7311518242855	31,72	32
PG-12-BULK15	7311518334628	13,57	32
PG-12-F	7311518328122	14,63	32
PG-18-45-F	7311518299033	38,61	35
PG-18-60-F	7311518288853	41,93	35
PG-19-F	7311518295936	57,02	35
PG-56-F	7311518288938	39,72	40
PG-57-F	7311518295943	41,93	40
PG-72	7311518242534	17,28	43
PG-L2-F	7311518269746	39,13	32
PG-M2-F	7311518269715	39,13	32
PG-R-M2-F	7311518269722	45,43	32
PG-S1-F	7311518327743	37,99	32
PROF-H	7311518158439	31,71	46
PROF-LOPP	7311518288549	42,89	46
PROF-SEC	7311518288532	26,84	46
PX-L2	7311518233853	54,86	30
PX-L3	7311518233860	54,86	30
PX-M1	7311518233815	54,86	30
PX-M2	7311518233822	54,86	30
PX-M2-L	7311518240714	54,86	30
PX-M3	7311518233839	54,86	30
PX-S1	7311518233785	54,86	30
PX-S2	7311518233792	54,86	30
PXR-L2	7311518233914	79,42	30
PXR-M1	7311518233877	79,42	30
PXR-M2	7311518233884	79,42	30
PXR-M2-L	7311518240738	79,42	30
PXR-M3	7311518233891	79,42	30
PXR-S1	7311518240677	79,42	30
PXR-S2	7311518240684	79,42	30
PXR-S2-L	7311518346799	79,42	30
R1068	7311518044398	6,12	33
R1069P	7311518219574	5,15	33
R1071	7311518222918	10,33	34
R1075-BULK50	7311518220495	1,04	34
R1080P	7311518282479	6,04	33
R112PG	7311518010058	16,46	32
R113PG	7311518044374	17,76	33
R114PG	7311518010065	16,64	32
R114V	7311518042660	32,00	35
R114V-BULK28	7311518177539	22,18	35
R115V	7311518243210	31,91	35
R115V-BULK14	7311518288341	25,96	35
R116V	7311518010164	28,86	35
R116V-BULK36	7311518159924	24,80	35



R116VP	7311518042721	27,16	35
R119V	7311518029487	49,85	35
R122PG	7311518010072	17,48	33
R123PG	7311518044381	17,58	33
R124PG	7311518010089	17,76	33
R1269P-BULK50	7311518240820	1,33	31
R133PG	7311518328252	12,45	39
R137E	7311518011574	20,12	38
R142P	7311518010126	7,49	33
R143PV	7311518010133	6,84	36
R143PVCB	7311518255633	7,45	36
R144PV	7311518291075	6,89	36
R146VC	7311518046545	7,98	41
R146VS	7311518046538	6,91	36
R146VS-BULK50	7311518159955	4,48	36
R147V	7311518044909	6,90	41
R157H	7311518338824	7,28	31
R1601	7311518044640	8,05	33
R160A	7311518201821	24,57	35
R160A-BULK28	7311518337216	19,30	35
R166V	7311518328085	9,23	36
R16V	7311518254513	32,08	35
R16V-BULK14	7311518288334	22,25	35
R171P	7311518226534	22,21	32
R172A	7311518235413	46,15	35
R180V	7311518042677	37,91	35
R181P	7311518296087	22,50	35
R201P	7311518219536	20,37	32
R201P-BULK80	7311518225209	12,09	32
R202P	7311518219550	20,92	33
R211P	7311518234027	19,48	30
R211P-BULK80	7311518252212	18,13	30
R214SL	7311518301392	25,05	36
R214V	7311518042745	27,12	36
R214V-BULK28	7311518177553	14,60	36
R215V	7311518243227	27,75	36
R216SL	7311518301408	26,28	36
R221P	7311518229412	7,25	32
R221P-BULK50	7311518240653	5,50	32
R222P	7311518338237	6,21	31
R223P	7311518237554	19,82	33
R223P-BULK80	7311518240646	16,50	33
R224P	7311518338220	18,39	31
R230P	7311518341503	23,28	38
R234PG	7311518296070	12,24	38
R239P	7311518219567	8,25	33
R260A	7311518201814	24,21	36
R272H	7311518258016	9,69	36
R300P	7311518234034	19,13	30
R303P	7311518234157	20,41	30
R312V	7311518235420	14,58	36
R315V	7311518243234	12,30	36
R318V	7311518029500	13,18	36
R328V	7311518296056	6,48	36
R337E	7311518011598	10,07	39
R341P	7311518011529	4,90	33
R372H	7311518235406	19,09	36
R373A	7311518334710	31,81	35
R376H	7311518335519	13,33	28
R403P	7311518234164	20,63	30
R415V	7311518243241	9,63	36
R419V	7311518042936	10,80	36
R4230	7311518341510	6,94	38
R427AE	7311518176068	9,05	39
R430V	7311518243265	6,73	36
R437E	7311518011611	10,07	39
R438P	7311518229429	6,13	33
R438P-BULK50	7311518240660	1,88	33
R439P	7311518338244	4,32	31
R440V	7311518254544	7,43	36
R444V	7311518243340	5,77	41
R463P	7311518223908	7,17	33
R474P	7311518011536	4,74	33
R478P	7311518275600	8,73	33
R480P	7311518282486	7,07	33
R500P	7311518234041	19,20	30
R503P	7311518234171	18,72	30
R515VS	7311518046514	5,14	41
R516V	7311518200824	4,32	41
R519V	7311518029517	9,82	36
R600P	7311518240783	19,03	30
R603P	7311518240790	18,22	30
R615V	7311518010119	9,11	36
R619V	7311518029494	30,80	36



R660V	7311518210281	8,53	36
R680V	7311518042752	23,50	36
R716VCB	7311518255497	26,99	36
R772V	7311518301385	6,32	36
R773V	7311518324414	5,94	36
R801P	7311518234126	36,97	30
R802P	7311518234133	37,26	30
R803P	7311518234140	37,34	30
R804P	7311518240806	32,33	30
R811P	7311518234058	25,25	30
R812P	7311518234065	23,88	30
R813P	7311518234072	23,89	30
R815P	7311518240752	24,92	30
R900P	7311518234188	7,77	30
R901P	7311518234195	6,96	30
R902P	7311518234201	6,26	30
R903P	7311518234218	5,11	31
R904P	7311518234225	7,15	31
R905P	7311518234232	5,70	31
R905P-BULK50	7311518234250	2,26	31
R906P	7311518234249	5,70	31
R906P-BULK50	7311518252267	2,39	31
R907P	7311518234256	5,92	31
RAUNI	7311518339289	17,43	37
RBCP230	7311518341558	10,27	38
RCAM30	7311518346959	4,21	39
RCAM36	7311518346973	4,21	39
RD1M	7311518341534	12,78	38
RD7M	7311518341541	23,87	38
RPL230G	7311518341527	24,48	38
RT821P	7311518242237	48,46	30
RT822P	7311518234102	46,49	30
RT823P	7311518341119	53,50	30
RT824P	7311518240776	63,43	30
RT825P	7311518341747	48,48	30
SE-15-24	7311518029838	8,14	42
SE-15-30	7311518029821	8,64	42
SE-15-30-23	7311518029845	8,72	42
SE-15-32	7311518249168	9,53	42
SE-15-36	7311518141202	10,15	42
SE-15-36-23	7311518258276	10,10	42
SE-16-21	7311518029807	8,28	42
SE-16-21-23	7311518273934	7,16	42
SH-FCP-860	7311518324421	32,66	48
SH-FCS-810	7311518140540	26,27	48
SH-FCS-860	7311518140557	30,17	48
SH-FGS-1.8-810	7311518327828	19,64	48
SH-FGS-600	7311518140649	20,81	48
SH-FGS-700	7311518140656	22,72	48
SH-FGS-800	7311518140663	27,06	48
SH-HFGPS-400FG	7311518282301	18,76	48
SH-HGPS-360	7311518140618	14,07	48
SH-HGPS-380	7311518140625	15,09	48
SH-HGPS-400	7311518207618	16,65	48
SH-HUS-380	7311518140502	15,09	48
SH-HUS-500	7311518140519	19,79	48
SH-HUS-650	7311518140526	22,38	48
SH-MCS-800	7311518140595	27,06	48
SH-MES-900	7311518140601	26,04	48
SH-MES-900FG	7311518282318	38,98	48
SH-MES-F-900	7311518141554	20,29	48
SH-PAGS-900	7311518327866	19,97	48
SH-PAGS-900FG	7311518326944	46,20	48
SH-SUS-800	7311518140809	27,06	48
SHARP-X	7311518264895	22,58	45
SHARP-X-DISP	7311518264901	676,98	45
SUC-0.7-450	7314150342082	51,74	47
SUC-0.9-600	7314150342105	55,25	47
SUC-1.0-710	7314150342068	66,03	47
SUC-1.7-800	7314150342051	82,54	47
SUS-2.0-800	7311518123451	81,08	47
W-S-1.5	7311518140816	19,54	48
W-S-2.0	7311518140823	24,91	48
W-S-2.5	7311518140830	30,90	48
W-T-2.0	7311518140847	56,25	48









TARIFA 2023

PODA | HERRAMIENTAS MANUALES Y A BATERÍA



DISTRIBUIDOR



**BAHCO**

[www.bahco.com](http://www.bahco.com)



SNA Europe PODA-2023