

PODA

**HERRAMIENTAS
MANUALES Y
A BATERÍA**



BAHCO®
TARIFA 2022

Poda 2022

Catálogo

Tijeras de podar de una mano	22
Tijeras de recolección	26
Podaderas de dos manos	26
Serruchos con pértiga y podaderas de altura	28
Cortasetos	32
Cortacéspedes	33
Navajas de poda	33
Tijeras	34
Arcos tronzadores	34
Serruchos de poda	35
Repuestos y accesorios	37
Accesorios y mantenimiento	37
Hachas, alcotanas y mazas	38
Cuñas	40
Pequeñas herramientas de jardinería	41
Podaderas neumáticas	42
Tijeras de poda eléctricas y accesorios	43

Precios válidos desde el 1 de marzo de 2022



ICONOGRAFÍA

HD
Heavy Duty

LIGHT
Ligero

Recambios disponibles



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.

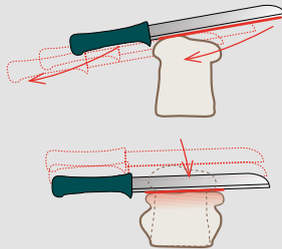


CÓMO FUNCIONA

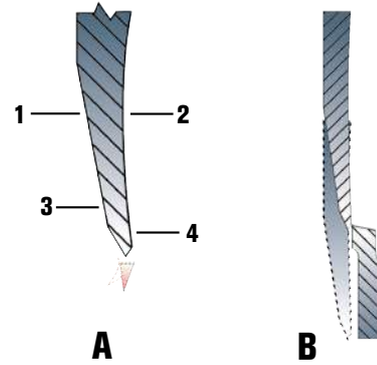
La afilada hoja curva favorece que el filo se "deslice" mientras va penetrando en la rama para realizar el corte. El perno central descentrado produce un mayor efecto deslizando aumentando la superficie de la hoja utilizada durante el corte.

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 rectificado en la cara interior.

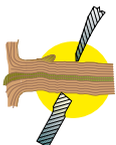
MENOR FRICCIÓN Y ATORAMIENTO (DIBUJO B)

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.

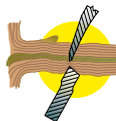
TECNOLOGÍA DE LA HOJA

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

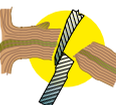
PODADERAS DE CORTE DESLIZANTE (BYPASS): PARA CORTAR MADERA VERDE



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

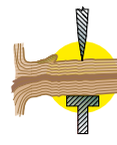


La rama que eliminamos puede ser dañada

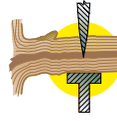


Pero el corte en sí es limpio y liso.

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 elástomero 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

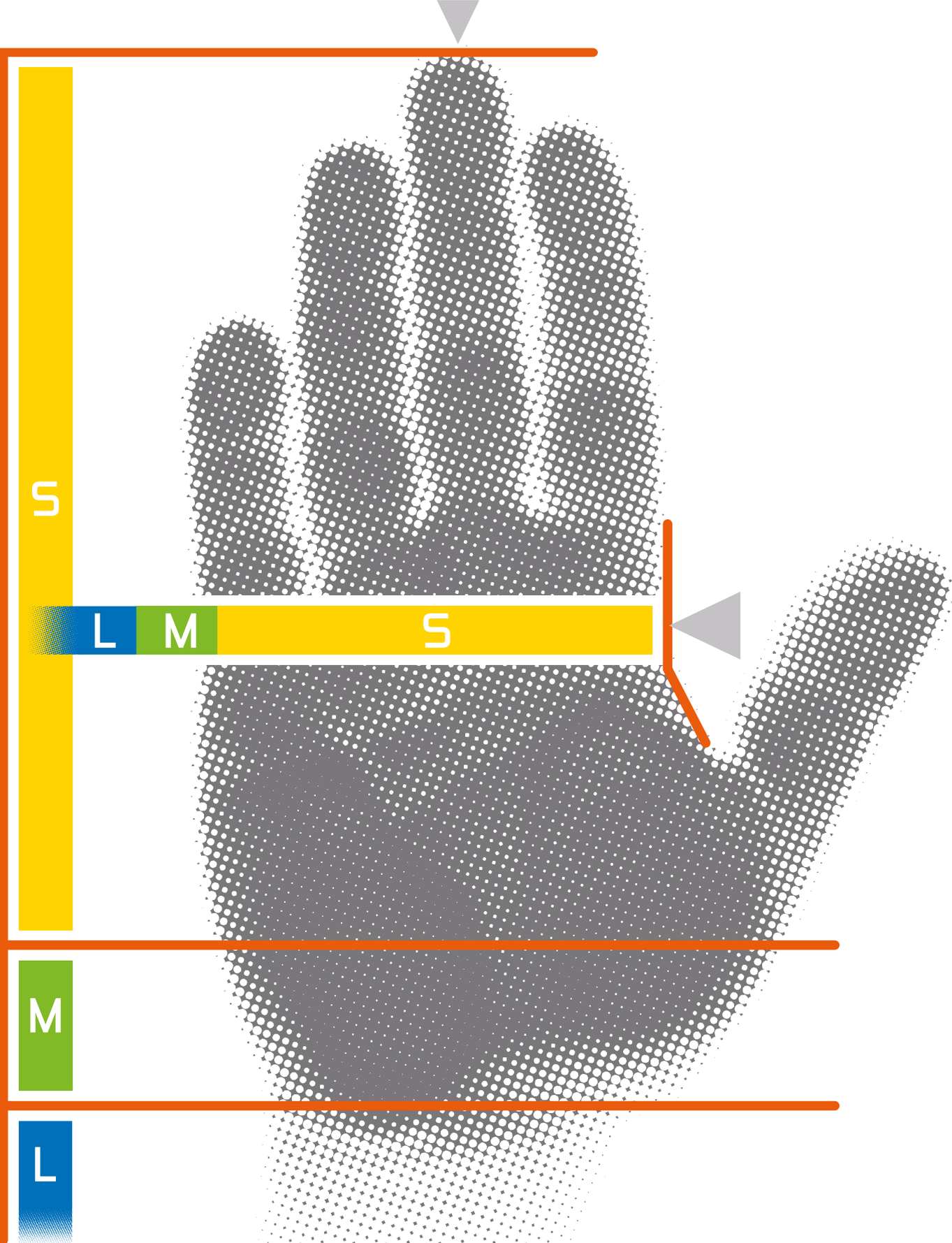
Comparada con una podadera tradicional, las PX y PXR presentan una inclinación lateral hacia el interior compensando de esta manera la postura de la muñeca, permitiendo que la mano permanezca en una posición más natural. Esta posición reduce el riesgo de sufrir enfermedades músculo - esqueléticas.

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



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



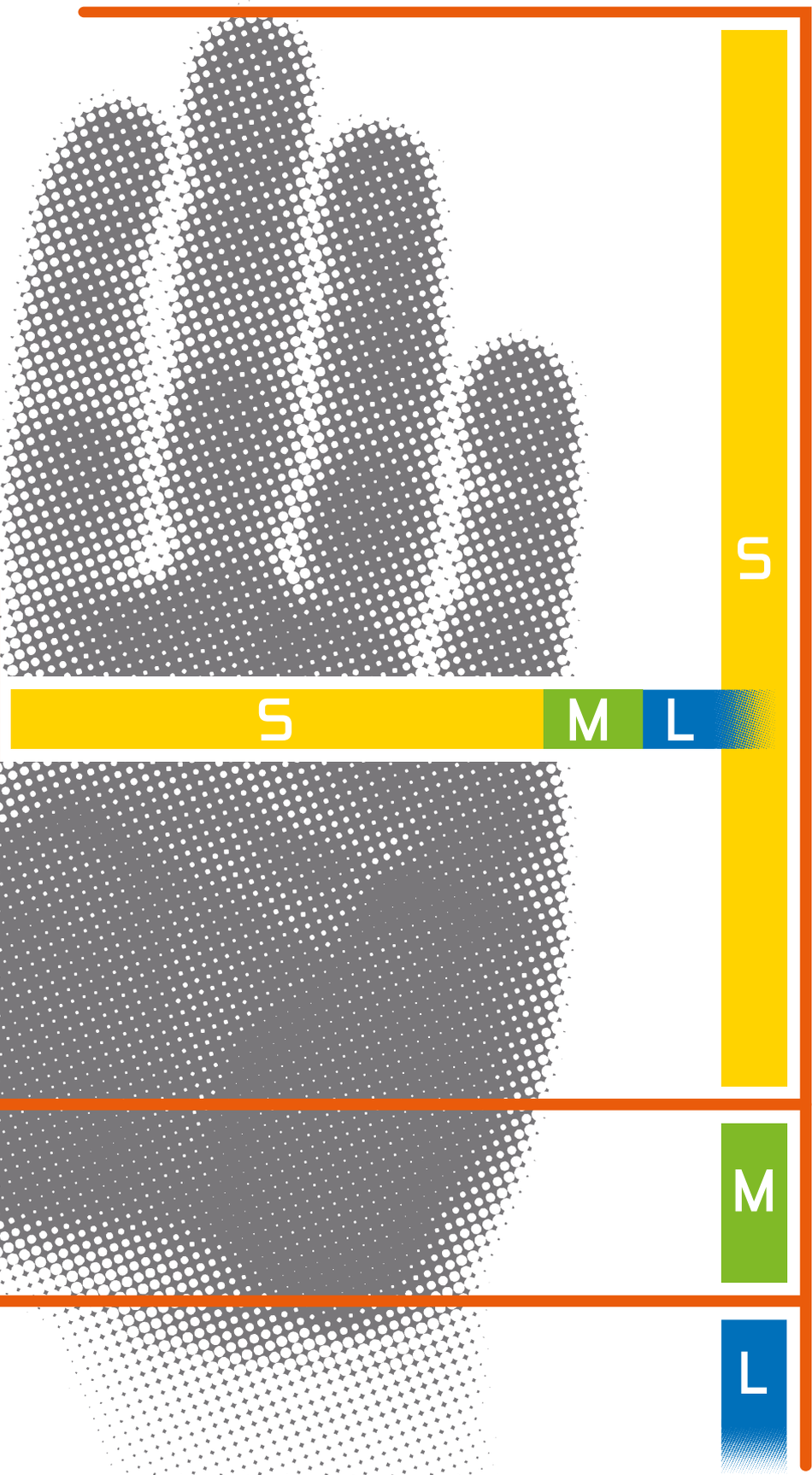
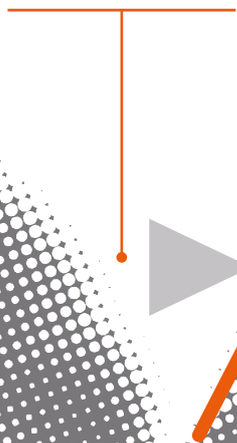
1

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 podadora	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



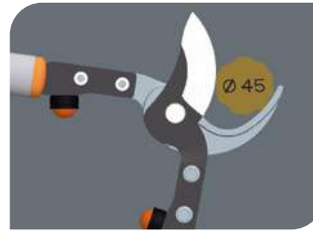
Modelo P114

- Cabeza de corte estrecha para podas en espacios reducidos.



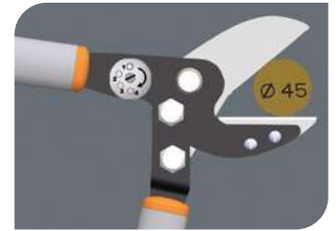
Modelo P116 (P116, P19, P16)

- 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.



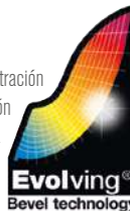
Modelo P173

- 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

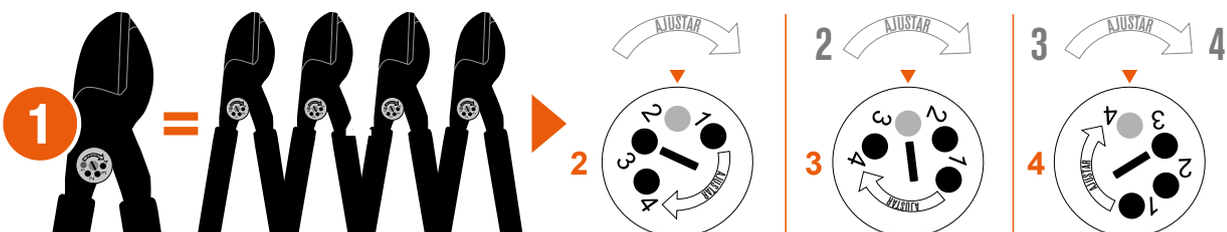
Cortar las ramas más grandes y más profundas requiere una fuerza significativa. Las podaderas especiales "asistidas por palanca" que han sido desarrolladas permiten la apertura máxima de la hoja y requieren menos esfuerzo para el mismo efecto de corte.



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 al 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"						
Viticultura																		
P114 (gama)	***		✓	✓			✓						✓				✓	✓
P116 (gama)	***		✓		✓			✓					✓				✓	✓
P16 (gama)	**		✓		✓			✓				✓			✓			✓
Fruticultura																		
P116 (gama)	***		✓		✓			✓					✓				✓	✓
P160 (gama)	***		✓			✓				✓			✓				✓	✓
P173-SL-85	**			✓			✓				✓	✓	✓				✓	✓
P16 (gama)	**		✓		✓			✓							✓			✓
P114 (gama)	*		✓		✓			✓					✓				✓	✓
P280-SL-80	*		✓		✓						✓	✓	✓				✓	✓
Paisajismo																		
P19-80-F	***		✓		✓						✓	✓					✓	✓
P173-SL-85	***			✓			✓				✓	✓	✓				✓	✓
P280-SL-80	***		✓		✓						✓	✓	✓				✓	✓
P160 (gama)	**		✓			✓				✓			✓				✓	✓
P16 (gama)	**		✓		✓			✓							✓			✓
Forestal																		
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



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



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

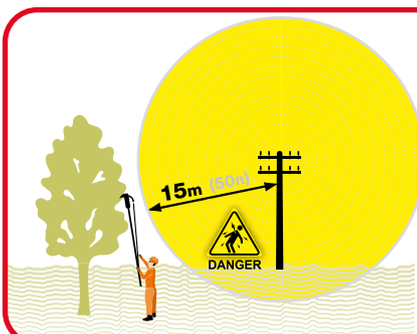


GRUESO

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	
Paisajismo											
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
Forestal											
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



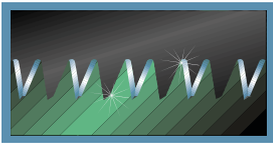
NO UTILIZAR NUNCA A MENOS DE 15 METROS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN O CABLES ELECTRIFICADOS. NO RESPETAR ESTA ADVERTENCIA PUEDE DESENCADENAR EN LESIONES GRAVES O MUERTE POR ELECTROCUCIÓN



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.



Hoja de sección cónica para menor fricción y corte más limpio

Mango bimaternal con cómoda empuñadura

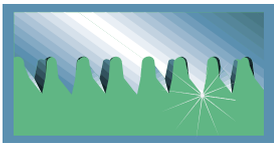
Triple afilado Afilable

Dientes largos con gargantas anchas

Protección para los nudillos y para coger el serrucho con más seguridad

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



Hoja cóncava para mejorar la fricción y mejora el acabado del corte

Mango bimaternal con cómoda empuñadura

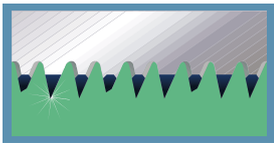
Diente templado para mayor durabilidad

Gargantas anchas para eliminar rápidamente las virutas del corte

Protección para los nudillos y para coger el serrucho con más seguridad

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



Dentado templado para mayor durabilidad

Mango bimaternal con cómoda empuñadura

Cada tres dientes, uno más corto y triscado que ayuda a eliminar las virutas

HOJAS UNIVERSALES

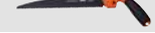
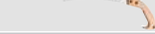


Hoja curvada perfecta para poda sobre la altura del hombro

Dentado configurado para un corte agresivo

Mango de madera de haya con orificio para colgar la herramienta

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	
Viticultura											
396-JT 	***	✓							✓		396-JT-BLADE
396-HP 	**			✓					✓		396-HP-BLADE
396-JS 	*		✓						✓		396-JS-BLADE
Fruticultura											
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
Paisajismo											
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 	*				✓					✓	-
Forestal											
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

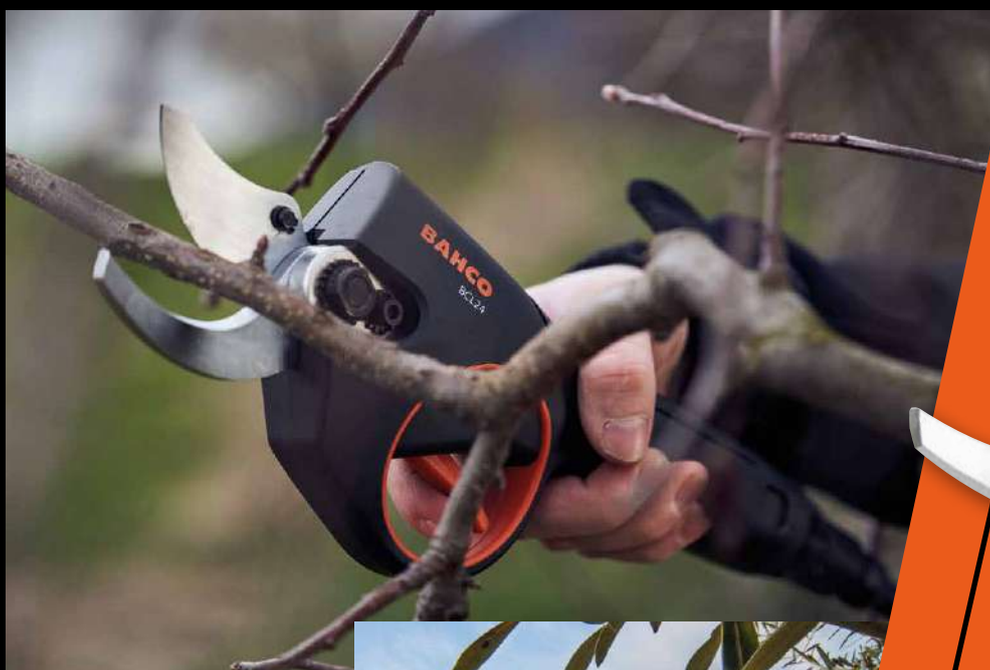


BCL24

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.

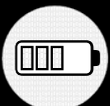
La tijera de podar BCL24 viene con una batería de 294 Wh. El cómodo arnés regulable se adapta a múltiples tamaños.



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. Esta 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



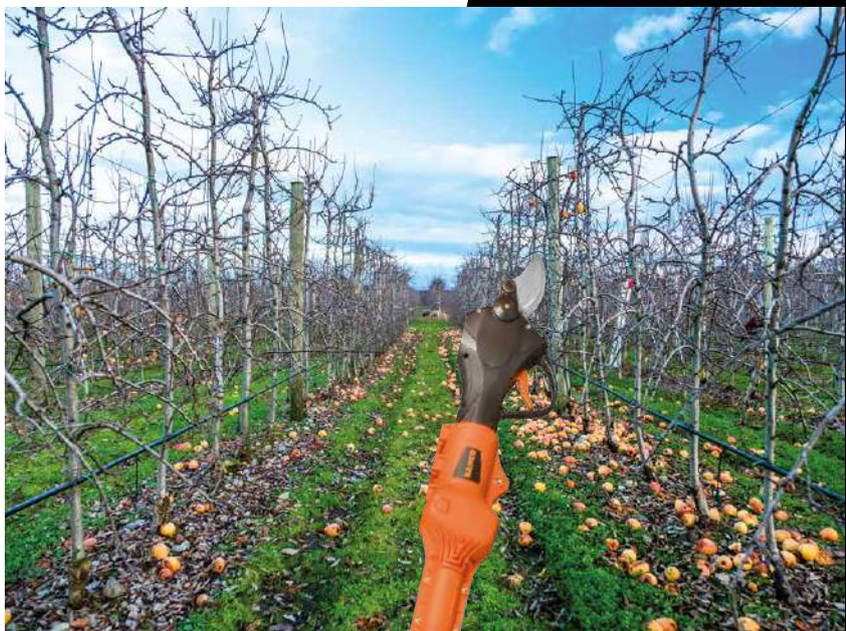
BCL2C1
Tiempo de carga
90 min



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



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



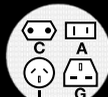
BCL1B06IB
21.6 V
54 Wh



BCL1C5IB
Triple conexión
Tiempo de carga
150 min



4 adaptadores de corriente incluidos





BCL20IB

LIBERTAD DE MOVIMIENTO

Nuestras tijeras de podar compactas **BCL20IB** 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 **BCL20IB**



Funda (opcional) **BCL2HOL**

Seis **modos de trabajo** diferentes que determinan el número de giros:

- Modo 1** 2 giros
- Modo 2** 3 giros
- Modo 3** 4 giros
- Modo 4** 5 giros
- Modo 5** 6 giros
- Modo 6** 7 twists



Funda para la batería (opcional) **BCL20BP**

BCL40IB

MIENTRAS CUIDAS DE TUS VIÑEDOS

Con nuestra atadora inalámbrica **BCL40IB**, muy funcional, podrás fijar rápida y cómodamente tus viñedos, con un diámetro máximo de 25 mm, a un sistema de espaldera o soporte. Al ser inalámbrica, la máquina permite total libertad de movimientos.



Atadora inalámbrica **BCL40IB**



1. 15 mm
2. 32 mm



Tijeras: 970 g
Atadora: 970 g



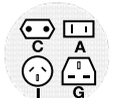
Litio
2.5 Ah



BCL1B03IB
14.4 V
36 Wh



BCL1C4IB
Doble conexión
Tiempo de carga
90 min



Se incluyen 4
adaptadores de
corriente



Alambre revestido de papel
90 m
BCL4001



Alambre revestido de plástico
90 m
BCL4002



Alambre biodegradable
revestido
BCL4003

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

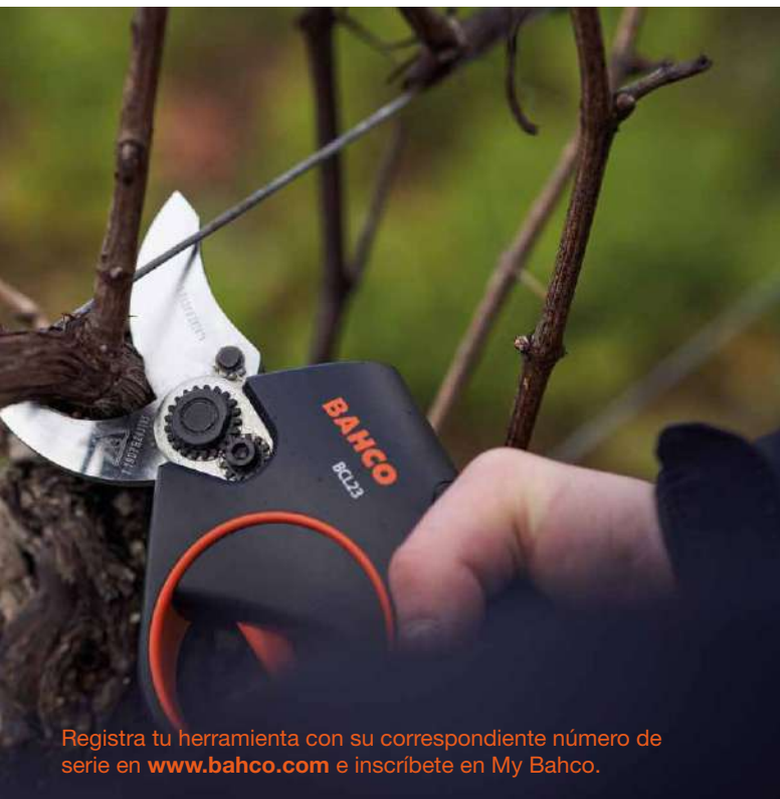
Nuestras tijeras ligeras, de diseño robusto y resistentes, en combinación con un motor sin escobillas de alto rendimiento, permiten una gran comodidad, incluso para los trabajos de poda más duros e intensos.

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 e insíbete 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**, **BCL25TP** y **BCL40IB**. Los consumibles, que están sujetos a "desgaste", están excluidos de la garantía.

CÓMO SACAR EL MÁXIMO PARTIDO A TU ATADORA

ALGUNOS CONSEJOS DE NUESTROS EXPERTOS

1

Cuando se utiliza alambre revestido de papel se recomienda utilizar la selección de giro MODO 1 (2 giros) MODO 2 (3 giros) y MODO 3 (4 giros).

2

Si hay una obstrucción en la máquina, deja de apretar el gatillo. Seguir apretando el gatillo aumenta la magnitud del problema.



3

Espera a que la herramienta termine su ciclo: deja que la herramienta termine el ciclo antes de retirar la máquina.

4

No presiones los sarmientos y el alambre de la espaldera contra el mecanismo de giro.

5

No utilices la selección de giro MODO 5 (6 giros) y MODO 6 (7 giros) para atar sarmientos con un diámetro superior a 20 mm.

PRU-1578-SPA



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

BCL401B



ATADORA BCL401B	
Capacidad de atado	25 mm
Velocidad de atado	0.3 sec / atado
Peso (con batería)	970 g
Longitud por bobina	90 m
Número de atados por bobina	Aprox. 740

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	
Alambre recubierto de papel	BCL4001
Alambre recubierto de plástico	BCL4002
Alambre fotodegradable	BCL4003
Batería	BCL1B031B
Cargador	BCL1C41B
Funda para la batería	BCL20BP



TIJERAS DE PODA DE UNA MANO

Podadera ergonómica de mango fijo

ergo®



PX

Icon	€	Box	Icon
15	53,26	2	PX-S1
20	53,26	2	PX-S2
15	53,26	2	PX-M1
20	53,26	2	PX-M2
20	53,26	2	PX-M2-L
30	53,26	2	PX-M3
20	53,26	2	PX-L2
30	53,26	2	PX-L3

L: Zurdos

Podadera ergonómica de mango rotativo

ergo®



PXR

Icon	€	Box	Icon
20 mm	77,11	2	PXR-S2-L
15	77,11	2	PXR-S1
20	77,11	2	PXR-S2
15	77,11	2	PXR-M1
20	77,11	2	PXR-M2
20	77,11	2	PXR-M2-L
30	77,11	2	PXR-M3
15	77,11	2	PXR-L1
20	77,11	2	PXR-L2

L: Zurdos

Cabeza de corte pre-ensamblada para PX-PXR



R801P-R804P

Icon	€	Box	Icon
1	35,89	1	R801P
2	36,17	1	R802P
3	36,25	1	R803P
2	31,39	1	R804P

Recambio de hoja para podadera



R211P/R300P/R500P/R600P

Icon	€	Box	Icon
Px/ Pxr N° 2, P1-20, P2-20	18,91	1	R211P
PX/ PXR N° 2, P1-20, P2-20	17,60	80	R211P-BULK80
Px/ Pxr N° 1	18,57	1	R300P
Px/ Pxr N° 3, P1-23	18,64	40	R500P
Px-M2-L & Pxr-M2-L	18,48	1	R600P

Recambio de contra-hoja para PX/PXR



R303P-R603P

Icon	€	Box	Icon
Px-S1, Px-M1, Px-L1, Pxr-M1, Pxr-L1	19,82	1	R303P
Px-S2, Px-M2, Px-L2, Pxr-M2, Pxr-L2, P1-20	20,03	1	R403P
Px-S3, Px-M3, Px-L3, Pxr-M3, Pxr-L3, P1-23	18,17	1	R503P
Px-M2-L, Pxr-M2-L	17,69	1	R603P

Recambio de mangos para podaderas PX/PXR Con muelle

ergo®



R811P-RT825P

Icon	€	Box	Icon
Px-S	24,51	1	R811P
Px-M	23,18	1	R812P
Px-L	23,19	1	R813P
Px-M2-L	24,19	1	R815P
PxR-S	47,05	1	RT821P
PxR-M	45,14	1	RT822P
PxR-L	51,94	6	RT823P
PxR-M2-L	61,58	1	RT824P
PxR-S2-L	47,07	6	RT825P

Recambio del perno central para podadera ERGO™



R900P

Icon	g	€	Box	Icon
PX & PXR	20	7,54	1	R900P

Recambio del bloqueo del perno central



R901P

Icon	g	€	Box	Icon
PX & PXR	10	6,76	30	R901P

Juego de recambio de 4 tornillos para PX/PXR



R902P

Icon	g	€	Box	Icon
PX & PXR	20	6,08	24	R902P

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



R903P/R1269P

	g	€		
PX & PXR, P1 & P2, P64	10	4,96	1	R903P
PX & PXR, P1 & P2, P64	486	1,29	50	R1269P-BULK50

Recambio del cierre para podaderas PX/PXR



R904P

	g	€		
Px & PXR, P1-20 & P1-23	10	6,94	1	R904P

Recambio muelles



R905P-R907P

	g	€		
PX & PXR, P64	10	5,53	1	R905P
PX & PXR, P64	164	2,19	50	R905P-BULK50
PX & PXR	10	5,53	1	R906P
PX & PXR	220	2,32	50	R906P-BULK50
PX & PXR	10	5,75	1	R907P

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

Podadera de una mano, forjada



P3

	€		
20	57,36	2	P3-20-F
25	59,61	2	P3-23-F

Podadera de una mano



P110

	€		
20	28,92	2	P110-20-F
25	32,78	2	P110-23-F

Podadera una mano con mango de composite



P1

	€		
20	39,93	5	P1-20
30	44,92	5	P1-23

Repuestos disponibles

Podadera de una mano



P108

	€		
20	29,99	2	P108-20-F
25	34,28	2	P108-23-F

Podadera de una mano, forjada



P5

	€		
20	62,80	2	P5-20-F
25	67,07	2	P5-23-F

Cizalla de una mano



P138

	€		
20	40,50	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	6,46	1	R222P



Tijeras para recolección de rosas



P64

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

Podadera para trabajos de mantenimiento jardín



PG-01-F/PG-03-L

	€		
12-20	29,86	6	PG-01-F
12-20	30,80	2	PG-03-L

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

Podadera de una mano



PG-12-F

	€		
20	14,20	10	PG-12-F
20 mm	13,17	15	PG-12-BULK15

Podadera de mango fijo Ergo®



PG-S/M/L

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

Podadera de una mano



P121

	€		
15	21,96	6	P121-18-F
20	23,03	6	P121-20-F
25	24,10	6	P121-23-F

Podadera de mango rotativo Ergo®



PG-R-M

	€		
20	44,11	2	PG-R-M2-F

Podadera de una mano



P126

	€		
15	16,50	6	P126-19-F
20	21,21	6	P126-22-F

Recambio del yunque de aluminio con remache



R221P/R222P

	€		
P138-22	7,04	1	R221P
P138-22	5,34	50	R221P-BULK50

Recambio de hoja para P1 y P2*



R201P/R171P

	€		
P1-22, P2-22	19,78	1	R201P
P1-22, P2-22	11,74	80	R201P-BULK80
P6-20, P7-20	22,21	1	R171P

*versiones anteriores a las actuales

Recambios de hoja con pasador para podaderas una mano y de pértiga



R112PG-R124PG/R224P

	€		
P3-20, P5-20	15,98	1	R112PG
P108-20, P110-20	16,16	1	R114PG

	€		
P3-23, P5-23	16,97	30	R122PG
P108-23, P110-23, P34-27A	17,24	30	R124PG
P138-22	19,24	1	R223P
P138-22	16,02	80	R223P-BULK80
P39-22	18,39	40	R224P

Recambio* de contra-hoja para podaderas una mano



R202P/R271P

	€		
P1-22, P2-22	20,31	1	R202P

*versiones anteriores a las actuales

Perno completo para podaderas 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	7,27	24	R142P
P39-22	7,28	24	R157H
P1-20, P1-22, P2-20, P2-22, P6-20, P7-20	8,01	1	R239P

Recambios de contra-hoja y pasador Podaderas de una mano y pértiga



R113PG/R123PG

	€		
P108-20, P110-20	17,24	30	R113PG
P108-23, P110-23	17,07	30	R123PG

Recambio de cierre



R341P/R474P

	€		
P3-20, P3-23	4,76	12	R341P
P5-20, P5-23, P108-20, P108-23, P110-20, P110-23	4,60	1	R474P

Recambio de muelles para podaderas de una mano



R438P/R463P

	€		
P39-22	4,32	1	R439P
P121-23	6,96	1	R463P
P138-22	5,95	1	R438P
P138-22	1,83	50	R438P-BULK50

Recambio de muelle y tope para podaderas de una mano



R1069P

	€		
P1-20, P1-23, P2-20, P6-20, P7-20	5,00	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	5,94	1	R1068

Recambios para P5-20 y P-23



R1080P

	€		
P5-20, P5-23	5,86	1	R1080P

Recambio de tornillos, tuerca y cierre para los mangos



R1601

	€		
P1-20, P1-22, P2-20, P6-20, P7-20	7,82	1	R1601

Sistema de cierre con tornillo y tuerca



R478P/R480P

	€		
P108	8,48	1	R478P
P5	6,86	1	R480P



TIJERAS PARA RECOLECCIÓN

Tijera de vendimia y recolección



P123

	€		
10	10,80	15	P123-19-BULK15
10	10,79	30	P123-19-BULK30
10	10,26	56	P123-19-BULK56

Tijera de vendimia y recolección



P127

	€		
6	10,61	30	P127-19-BULK30

Tijera de vendimia y recolección



P128

	€		
6	13,84	6	P128-19
6	10,90	30	P128-19-BULK30

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



P129

	€		
6	11,83	30	P129-19-BULK30

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



R1071/R1075

	g	€		
P123, P127, P128, P129	20	10,03	14	R1071
P123, P127, P128, P129	130	1,01	50	R1075-BULK50

TIJERAS DE PODA DE DOS MANOS

Podadera super ligera



P114-SL

	L	€		
30	400	71,89	2	P114-SL-40
30	500	73,38	2	P114-SL-50
30	600	79,91	2	P114-SL-60

Podadera de dos manos



P16

	L	€		
30	400	71,72	2	P16-40
30	500	86,62	2	P16-50-F
30	600	89,52	2	P16-60-F

Podadera de dos manos



P16-40W

	L	€		
30 mm	400 mm	71,55	2	P16-40W

Podadera super ligera



P116-SL

	L	€		
35	400	82,91	2	P116-SL-40
35	500	86,82	2	P116-SL-50
35	600	89,53	2	P116-SL-60
35	700	92,28	2	P116-SL-70

Podadera super ligera



P160-SL

45	600	€ 96,57	2	P160-SL-60
45	750	102,39	1	P160-SL-75
45	900	109,58	1	P160-SL-90

Podadera tipo cizalla con sistema multiplicador



P173-SL

45 mm	850 mm	€ 99,95	1	P173-SL-85

Podadera ligera de dos manos



PG-18-45

40	450	€ 37,49	2	PG-18-45-F

Podadera de dos manos



P19

50	800	€ 158,10	1	P19-80-F

Podadera de dos manos



P130-P140

40	450	€ 34,01	6	P130-F
40	600	43,14	6	P140-F

Podadera de dos manos telescópica



PG-19

40	700 - 900	€ 55,36	2	PG-19-F

Podadera de corte deslizante y multiplicador



P280-SL

55	600	€ 64,00	2	P280-SL-60
55	800	69,63	2	P280-SL-80

Podadera ligera de dos manos



PG-18

40	610	€ 40,71	2	PG-18-60-F

Recambio de hoja para podaderas de dos manos



R114V/R373A

	€		
P160	18,74	28	R160A-BULK28
P14	31,07	25	R114V
P14	21,53	28	R114V-BULK28
P280	21,84	1	R181P
P-SL2, P116-SL	31,15	1	R16V
P-SL2, P116-SL	21,60	14	R16V-BULK14
P-SL, P114-SL	30,98	8	R115V
P-SL, P114-SL	25,20	14	R115V-BULK14
P172-85, P172-65	44,81	1	R172A
P16-40W	26,37	25	R116VP
P16	28,02	1	R116V
P16	24,08	36	R116V-BULK36
P19-80	48,40	1	R119V
P160	23,85	1	R160A
P180-70	37,91	20	R180V
P173-SL-85	30,88	25	R373A



Recambio de contra-hoja para podaderas de dos manos



R214V/R26V/R260A/...

	€		
P14	26,33	1	R214V
P14	14,17	28	R214V-BULK28
P116-SL	25,51	8	R216SL
P-SL-40/45/60	26,94	1	R215V
P114-SL	24,32	1	R214SL
P160	23,50	16	R260A
P16*	26,20	40	R716VCB
P180-70	22,82	1	R680V
P19-80	29,90	1	R619V

Recambio de topes de goma para podaderas 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	7,21	22	R440V

Recambio de yunque con tornillos para podaderas de dos manos



R372H

	€		
P172-65 /-85, P172-SL	18,53	1	R372H
P173-SL-85, R376H	13,33	1	R376H

Perno central/tuerca para podaderas de dos manos



R312V-R318V/R143PV/R144PV/R146

	€		
P16	6,64	1	R143PV
P16*	7,23	1	R143PVCB
P160	6,69	24	R144PV
P14, P174, P176-75	6,71	24	R146VS
P14, P174, P176-75	4,35	50	R146VS-BULK50
P114-SL, P116-SL	8,96	22	R166V
P172-65 /-85	14,16	1	R312V
P-SL-40 /-45 /-60	11,94	1	R315V
P280-(SL)	6,29	22	R328V
P180-70, P19-80, P172	12,80	1	R318V

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



R415V-R773V

	€		
P-SL, P-SL2, P114, P116	9,35	1	R415V
P180-70	10,80	1	R419V
P19-80	9,53	1	R519V
P14, P16	8,84	1	R615V
P160	8,28	24	R660V
P172-SL	6,14	14	R772V
P280-SL-80	5,77	1	R773V

Tornillo hexagonal para ajustar a la hoja al yunque



R272H

	€		
P172-65/-85, P172-SL-85	9,41	1	R272H

SERRUCHOS CON PÉRTIGA Y PODADERAS DE ALTURA

Pértiga telescópica de aluminio



ATP-200

	€		
2000-3520	91,05	1	ATP-200-350
2070-5040	106,05	1	ATP-200-500

Pértigas telescópicas



AP-FP-

	€		
2000 - 5000	74,98	1	AP-5M
2000 - 3500	56,77	1	AP-3M
1800 - 3200	91,49	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	71,55	1	ATP-110-210

Pértiga base de aluminio



ASP-1850G

	€		
1870 mm	48,27	1	ASP-1850G



Adaptador para hojas de serruchos AS



ASP-AS

	€		
135 mm	16,84	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	26,12	4	ASP-ATP

Extensión de aluminio para pértiga



ASP-1850

	€		
1870 mm	39,75	1	ASP-1850



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



RAUNI

		€		
ATP-110-210	82	16,92	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	37,48	4	ASP-AS-HOOK



Podadera de pértiga, triple efecto multiplicador



P34-37

	€		
40	64,27	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	34,28	2	P34-27A-F



Podadera con pértiga



AP-234

		€		
30	2200	87,46	2	AP-234-F

Repuestos para podadera con pértiga AP-234

DESCRIPCIÓN	€		
hoja	11,88	1	R234PG
contrahoja	12,09	1	R133PG
perno	7,27	1	R142P
muelle	8,79	1	R427AE

Podadera de altura con pértiga telescópica y cabeza de corte giratoria



ATP-230-410

		€		
32 mm	2370 - 4110 mm	101,76	2	ATP-230-410

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	225,91	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	19,53	30	R137E

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



ASP-AS-C-F

		€		
330	7	57,40	5	ASP-AS-C33-JT-F

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



ASP-AS-C-M

		€		
360	6,2	59,86	5	ASP-AS-C36-JT-M

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



ASP-AS-C-C

		€		
390	5,4	65,73	5	ASP-AS-C39-JT-C
450	5,4	68,08	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	16,30	4	339-6T
360	6	17,39	4	340-6T

Serrucho de poda
Para pértiga telescópica de Ø 25 mm



383-/384-

	T/''	€		
360	6	18,47	4	383-6T
360	6	17,39	4	384-6T
360	6	17,39	4	384-5T

Serrucho de poda, para pértiga telescópica de Ø 25 mm



385-/386-

	g	€		
360	410	18,47	4	385-6T
360	410	19,56	4	386-6T

Set de pértigas con serrucho de 360 mm



ASP3740-C36JTM

	g	€		
1950 mm	2819	191,16	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	232,22	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	232,99	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	4,09	20	RCAM30
ATP-200-500 ; ATP-110-210	37	4,09	20	RCAM36

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



R142P/R337E

	€		
P34-37	9,78	1	R337E

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



R133PG

	€		
P34-27A	12,09	1	R133PG

Recambio de muelle para podadera de pértiga



R427AE/R427E/R437E

	€		
P134, P34-27A	8,79	18	R427AE
P34-37	9,78	18	R437E



CORTASETOS

Cortasetos profesional



P51

↔	✂	€	📦	🍷
570	25	48,74	2	P51-F



Cortasetos con mango de madera



P57-25

↔	✂	€	📦	🍷
540	23	37,49	4	P57-25-F
540	23	39,63	4	P57-25-W-F



Cortasetos ligero de precisión para arte topiario



P52-SL-20

↔	✂	€	📦	🍷
590 mm	18	83,51	2	P52-SL-20



Cortasetos



P51-SL

↔	✂	€	📦	🍷
570	25	48,74	2	P51-SL



Cortasetos ligero, corto



P54-SL

↔	✂	€	📦	🍷
500	18	98,84	2	P54-SL-20
550	22.5	100,69	2	P54-SL-25



Cortasetos ligero



PG-56

↔	✂	€	📦	🍷
540	23	38,56	2	PG-56-F



Cortasetos mangos largos



P51H-SL

↔	g	€	📦	🍷
730	1076	51,42	2	P51H-SL



Cortasetos ligero, mango largo



P54H-SL

↔	✂	€	📦	🍷
600	18	99,11	2	P54H-SL-20
650	22.5	100,68	2	P54H-SL-25



Cortasetos telescópico



PG-57-F

↔	✂	€	📦	🍷
800-1050 mm	20	40,71	2	PG-57-F



Cortasetos



P59

		€		
580*	21	31,27	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	4,99	22	R515VS
P160, P160-SL, P280-SL	4,19	22	R516V
P53-SL, P54H-SL, P52-SL-20	5,60	22	R444V

Perno central/tuerca para cortasetos



R146VC/R147V

	€		
P51, P51H, P52, P53, P54, P52-SL-20	7,75	22	R146VC
P55, P57	6,70	24	R147V

CORTACÉSPEDES

Cortacésped regulable en tres posiciones



GS-76

		€		
355	435	19,78	8	GS-76

Cortacésped regulable de 9 posiciones (180°)



GS-180

	€		
375	26,98	6	GS-180-F

Cortacésped



P74

		€		
1100	2000	58,09	1	P74

Cortacésped



P75

		€		
1000	1900	57,06	1	P75

NAVAJAS DE PODA

Navaja para injertar



P11

		€		
180	70	37,48	6	P11

Navaja para injertar



P20

		€		
190	100	44,48	6	P20

Navaja multi-uso



K-AP-1

	€		
175	29,07	10	K-AP-1

Navaja multi-uso



K-GP-1

	€		
170	31,86	10	K-GP-1



TIJERAS

Tijera tamaño pequeño



FS-5

Icono de longitud	€	Icono de empuje	Icono de mango	Modelo
125	15,08	10	FS-5	

Tijera tamaño medio



FS-8

Icono de longitud	€	Icono de empuje	Icono de mango	Modelo
165	20,53	10	FS-8	

Tijera tamaño grande



FS-7.5

Icono de longitud	€	Icono de empuje	Icono de mango	Modelo
200	25,33	10	FS-7.5	

ARCOS TRONZADORES

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

ergo®



10

Icono de longitud	Icono de empuje	€	Icono de empuje	Icono de mango	Modelo
530	21	15,04	5	10-21-51	
607	24	16,16	5	10-24-23	
607	24	16,15	5	10-24-51	
759	30	18,26	5	10-30-23	
759	30	19,65	5	10-30-51	

Arco tronizador

ergo®



332

Icono de longitud	Icono de empuje	€	Icono de empuje	Icono de mango	Modelo
530	21	17,81	5	332-21-51	

Arco tronizador profesional
Tipos de hoja 23 o 51



SE -15/-16

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

Arco tronizador



331-21

Icono de longitud	Icono de empuje	€	Icono de empuje	Icono de mango	Modelo
530	21	15,04	5	331-21-51-KP	

Arco tronizador manejable de 15" madera verde



331-15

Icono de longitud	Icono de empuje	€	Icono de empuje	Icono de mango	Modelo
378	15	14,06	5	331-15-23	

Arco tronizador con hoja posicionable



3-24-51

Icono de longitud	Icono de empuje	€	Icono de empuje	Icono de mango	Modelo
607	24	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	17,26	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	16,46	4	PG-72

Serrucho plegable, dentado XT, recubrimiento especial



396-LAP

		€		
190	200	35,54	10	396-LAP
190	44	14,68	100	396-BLADE



Serrucho de poda plegable, dentado JS



396-JS

		€		
190	5	21,73	4	396-JS

Serrucho de poda con funda



51-JS

		€		
240	5	47,18	4	5124-JS-H
280	5	52,94	4	5128-JS-H

Hojas de recambio para serrucho de poda 41-JT



4724-JT/4728-JT

		€		
240	7	16,30	1	4724-JT
280	7	16,84	1	4728-JT

Serrucho de poda plegable, dentado JT



396-JT

		€		
190	7	21,73	4	396-JT

Serrucho de poda, dentado JT



41-JT

		€		
240	7	21,73	4	4124-JT-H
280	7	26,08	4	4128-JT-H

Hojas de recambio para serrucho 396-JS



396-JS-BLADE

		€		
190	5	19,56	1	396-JS-BLADE

Serrucho de poda plegable, dentado XT



396-HP

		€		
190	7	18,47	4	396-HP

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



LAP-KNIFE

	€		
329	38,37	10	LAP-KNIFE

Hojas de recambio para serrucho 396-JT



396-JT-BLADE

		€		
190	7	19,56	1	396-JT-BLADE

Serrucho de poda con mango de madera



4211-/4212-

		€		
280	7	16,30	4	4211-11-6T
360	7	18,47	4	4211-14-6T
280	7	16,30	4	4212-11-6T
360	7	18,47	4	4212-14-6T

Hojas de recambio para serrucho de poda 51-JS



5724-JS/5728-JS

		€		
240	5	31,66	1	5724-JS
280	5	36,35	1	5728-JS

Hoja de recambio para serrucho 396-HP



396-HP-BLADE

		€		
190	7	11,95	1	396-HP-BLADE

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



4400-/4420-

	T ^{1/2}	€		
280	6	10,59	10	4400-11
360	6	11,95	10	4400-14
280	6	10,59	10	4420-11
360	6	11,95	10	4420-14
280	6	9,24	10	4400-11-BULK
360	6	10,32	10	4400-14-BULK
280	6	9,24	10	4420-11-BULK
360	6	10,32	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 ^{1/2}	€		
330	7	30,43	15	AS-C33-JT-F

Hoja curva de repuesto serrucho para pértiga, corte medio



AS-M-BLADE

	T ^{1/2}	€		
360	6,2	32,60	15	AS-C36-JT-M

Hoja curva de repuesto serrucho para pértiga, corte grueso



AS-C-C-BLADE

	T ^{1/2}	€		
390	5,4	32,60	15	AS-C39-JT-C
450	5,4	38,03	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	12,20	1	LS-COMBINESS

Piedra natural para afilado



LS-NATURAL

L	€		
70	13,87	1	LS-NATURAL

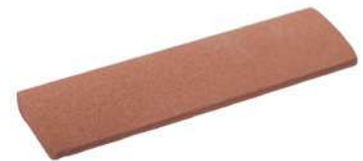
Piedra sintética para afilado, grano 220



LS-TRIANGLE

L	€		
100	15,15	1	LS-TRIANGLE

Piedra sintética para afilado, grano 320



LS-CORINDON

L	€		
100	14,54	1	LS-PIERRE CORINDON

Afilador profesional de carburo



SHARP-X

L	€		
100	21,50	10	SHARP-X
100	644,74	1	SHARP-X-DISP



Piedra sintética para afilado, grano 180



LS-PIERRE-FAUX

L	€	Icon	Icon	Code
230	15,45	1	LS-PIERRE-FAUX	

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



LS-6160-23

L	€	Icon	Icon	Code
230	8,43	1	LS-6160-23	

Lubricante 50 ml



LUB-2015

g	€	Icon	Icon	Code
60	18,81	6	LUB-2015	

Funda de cuero



PROF-H

g	€	Icon	Icon	Code
86	30,79	2	PROF-H	

Funda para podadera de dos manos



PROF-LOPP

g	€	Icon	Icon	Code
390	41,64	1	PROF-LOPP	

Funda para podadera



PROF-SEC

g	€	Icon	Icon	Code
150	26,06	1	PROF-SEC	

HACHAS, ALCOTANAS Y MAZAS

Hachas con mango de madera



HUS

L	g	€	Icon	Icon	Code
380	830	31,00	4	HUS-0.6-380	
500	1030	34,67	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	30,47	4	HGPS-0.8-380-WB	
400	1130	32,13	4	HGPS-1.0-400-WB	
360	810	21,52	10	HGPS-0.6-360	
380	930	26,31	4	HGPS-0.8-380	
400	1180	29,43	4	HGPS-1.0-400	

Hacha camping con mango de composite



CUC

L	g	€	Icon	Icon	Code
360	640	41,06	4	CUC-0.4-360	

Hachas con mango de madera



HUS-1.0-650

L	g	€	Icon	Icon	Code
650	1610	39,02	4	HUS-1.0-650	

Hacha con mango en fibra de vidrio



HFGPS

		€		
380	1010	42,06	4	HFGPS-0,7-400FG

Hacha ligera con mango de composite



CUC-0.8-600

		€		
600	1220	45,36	4	CUC-0.8-600

Hacha tipo Alemán



FGS-810

		€		
800	2230	50,94	4	FGS-1.6-810
800	2480	55,42	4	FGS-1.8-810

Hacha tipo Canadiense, mango de nogal



FCP

		€		
800	2540	75,71	4	FCP-1.8-810
850	3000	84,23	2	FCP-2.3-860

Hacha tipo Alemán



FGS

		€		
700	1730	47,79	4	FGS-1.25-700-WB
810	2210	53,54	4	FGS-1.6-810-WB
600	1330	42,89	4	FGS-1.0-600
700	1850	45,21	4	FGS-1.25-700

Hacha con mango en fibra de vidrio



FFSS

		€		
900	2400	62,87	4	FFSS-1.5-900FG

Hacha



SUS

		€		
800	2660	77,22	4	SUS-2.0-800

Hacha tipo Canadiense, Mango de nogal



MCP

		€		
800	3300	67,87	2	MCP-2.5-810

Hacha rompedora con mango de composite



SUC

		€		
450	980	49,28	4	SUC-0.7-450
600	1310	52,62	4	SUC-0.9-600
710	1550	62,89	4	SUC-1.0-710
780	2300	78,61	4	SUC-1.7-800

Maza con mango en fibra de vidrio



LS-MASSE

		€		
900	4800	53,13	2	LS-MASSE-4FG
900	4450	43,03	2	LS-MASSE-4

Maza con mango en fibra de vidrio



LS-MASSE-TR

		€		
900	4840	58,42	2	LS-MASSE-TR-4FG



Mango de repuesto para hachas



SH

L	€			
800	25,02	1	SH-FCS-810	
900	28,73	1	SH-FCS-860	
600	19,82	1	SH-FGS-600	
700	21,64	12	SH-FGS-700	
800	25,77	1	SH-FGS-800	
900	18,70	1	SH-FGS-1.8-810	
375	17,87	1	SH-HFGPS-400FG	
400	15,86	1	SH-HGPS-400	
900	19,32	12	SH-MES-F-900	
360	13,40	12	SH-HGPS-360	
380	14,37	1	SH-HGPS-380	
380	14,37	1	SH-HUS-380	
500	18,85	1	SH-HUS-500	
650	21,31	1	SH-HUS-650	
900	24,80	12	SH-MES-900	
915	37,12	12	SH-MES-900FG	
800	25,77	12	SH-SUS-800	
800	25,77	1	SH-MCS-800	
905	31,10	1	SH-FCP-860	

FB: Fibra Vidrio

Hacha



LS/MES

L	g	€		
900	3270	45,59	2	LS-MERLIN-2.5
900	3330	58,85	2	LS-MERLIN-2.5FG
900	3620	49,73	2	MES-3.0-900

FG: Fibra de vidrio

Hacha rompedora



MES

L	g	€		
900	3880	55,46	2	MES-3.5-900
900	4310	71,27	2	MES-3.5-900FG

Pico de hacha



PAGS-2.0-900FG

L	g	€		
900	3000	69,32	1	PAGS-2.0-900FG

Cabeza para pico



PAGS

L	g	€		
450	2000	28,84	1	PAGS-2.0

Mangos de repuesto para pico de hacha



SH-PAGS

L	g	€		
900	690	19,02	1	SH-PAGS-900
920	1030	44,00	1	SH-PAGS-900FG

CUÑAS

Cuñas de Tumba



LS-COIN

L	g	€		
260	295	29,12	2	LS-COIN 26 CM
190	170	27,10	4	LS-COIN 19 CM

Cuñas rompedoras



WT

L	g	€		
220	2000	53,57	4	W-T-2.0

Cuñas rompedoras



WS

L	g	€		
230	1500	18,61	4	W-S-1.5
250	2000	23,72	4	W-S-2.0
260	2500	29,43	4	W-S-2.5

PEQUEÑAS HERRAMIENTAS DE JARDINERÍA

Azada



P262	€		
315	15,09	10	P262

Azada horquilla



P267	€		
320	15,64	10	P267

Cultivador



P274	€		
470	18,75	5	P274

Azuela



P272	€		
450	19,30	5	P272

Azuela horquilla



P277	€		
455	19,69	5	P277

Rastrillo



P276	€		
450	19,24	5	P276

Lanza Azuela



P268	€		
320	15,64	10	P268

Transplantador



P263	€		
370	16,98	10	P263

Rastrillo



P266	€		
335	15,03	10	P266

Lanza azuela



P278	€		
455	19,57	5	P278

Cultivador



P264	€		
315	15,21	10	P264

Escarvador



P269	€		
315	12,28	10	P269



Tridente



P270

	€		
305	14,58	10	P270

Hoja para podadera neumática



9210-1

		€		
9210	82	50,14	1	9210-1

Sello para pistón



9210-1230235

		€		
9210	6.7	7,26	1	9210-1230235

Plantador de bulbos



P241

	€		
340	11,72	5	P241

Cabeza cortante para podadera neumática



9210-10

		€		
9210	212	94,12	1	9210-10

Pistón



9210-1690148

		€		
9210	22	17,83	1	9210-1690148

PODADERAS NEUMÁTICAS

Podadera neumática



9210

	€		
30	231,09	1	9210

Anillos para las juntas



9210-20

		€		
9210	28	12,94	1	9210-20

Amortiguadores



9210-1730107

		€		
9210	176	12,40	10	9210-1730107

Casquillos de latón



9210-1720100

		€		
9210	55.3	10,30	1	9210-1720100

Muelles de retorno



9210-1640142

		€		
9210	26.6	7,81	1	9210-1640142

Varilla de acoplamiento



9210-1700118

		€		
9210	41	37,76	1	9210-1700118

Remache



9210-1770106

		€		
9210	1000	5,20	10	9210-1770106

Junta de protección del polvo



9210-1230219

		€		
9210	8.6	6,27	20	9210-1230219

Tornillos autorroscantes o de chapa



9210-1060238

		€		
9210	10	0,43	20	9210-1060238

Cubierta frontal



9210-1830137

		€		
9210	9.5	8,28	1	9210-1830137

Cuerpo de podadera



9210-1710266

		€		
9210	193	61,72	1	9210-1710266

Tornillo TCCE



9210-1060177

		€		
9210	7	0,83	1	9210-1060177

Protector de mano



9210-1320281

		€		
9210	35	8,35	10	9210-1320281

TIJERAS DE PODA ELÉCTRICAS Y ACCESORIOS

Tijera de poda a batería para uso intensivo



BCL24

W Ah		€		
1512	6,8	45mm	1.500,00	1 BCL24

Hoja de repuesto para tijera BCL24



BCL2404

	€		
91x42x6 mm	36,75	1	BCL2404

Contrahoja de repuesto para tijera BCL24



BCL2405

	€		
BCL24	48,30	1	BCL2405

Batería para tijera BCL24



BCL2B2

V	€		
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 BCL201B, BCL251B, BCL23 y BCL24



BCL2HOL

		€		
360x140x40 mm	225g	12,60	1	BCL2HOL

Arnes 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

W Ah		€		
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

V	€		
43,2	662,55	1	BCL2B1

Cinturón para BCL201B, BCL251B 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



BCL251B

W Ah		€		
1200 2,5	37mm	686,00	1	BCL251B

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

V	€		
	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

		€		
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



BCL201B

W Ah		€		
500 W 2.5 Ah 32mm		513,00	1	BCL201B

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

V		€		
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 BCL1B031B



BCL20BP

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



Brazaletes para tijeras eléctricas



BCL21AB

		€		
20 x 50 x 135 mm	0,021 kg	9,52	1	BCL21AB

Grasa sintética para cabezas de corte



BCL2GR

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

Atadora inalámbrica



BCL401B

W	Ah	€		
50	2,5	630,00	1	BCL401B

Hilo con recubrimiento en papel para la atadora BCL401B



BCL4001

		€		
0,42	90 m	29,40	3	BCL4001

*PVP indicado para 1 caja (1 caja: 20 rollos)

Hilo con recubrimiento de plástico para la atadora BCL401B



BCL4002

		€		
0,44	90 m	28,35	3	BCL4002

*PVP indicado para 1 caja (1 caja: 20 rollos)

Hilo biodegradable para BCL401B



BCL4003

		€		
0,44	90	126,00	1	BCL4003

*PVP indicado para 1 caja (1 caja: 50 rollos)



10-21-51	7311518229344	15,04	34
10-24-23	7311518229368	16,16	34
10-24-51	7311518229351	16,15	34
10-30-23	7311518229382	18,26	34
10-30-51	7311518229375	19,65	34
14-24-3810	7311518002879	20,66	35
2-21-51	7315962500011	15,87	35
23-15	7311518274665	2,65	35
23-21	7311518012274	4,69	35
23-24	7311518003852	5,01	35
23-30	7311518003869	5,61	35
23-32	7311518003876	5,83	35
23-36	7311518003883	6,19	35
3-24-51	7315962500028	17,91	34
331-15-23	7311518274658	14,06	34
331-21-51-KP	7311518003814	15,04	34
332-21-51	7311518229337	17,81	34
333	7311518005832	28,59	35
333-5	7311518005849	7,08	35
339-6T	7311518128371	16,30	30
340-6T	7311518002008	17,39	30
349	7311518018924	17,26	35
383-6T	7311518128876	18,47	31
384-5T	7311518159795	17,39	31
384-6T	7311518002039	17,39	31
385-6T	7311518002053	18,47	31
386-6T	7311518152017	19,56	31
396-BLADE	7311518299057	14,68	35
396-HP	7311518152284	18,47	36
396-HP-BLADE	7311518156404	11,95	36
396-JS	7311518223250	21,73	36
396-JS-BLADE	7311518223267	19,56	36
396-JT	7311518168056	21,73	36
396-JT-BLADE	7311518168063	19,56	36
396-LAP	7311518172367	35,54	35
4124-JT-H	7311518267803	21,73	36
4128-JT-H	7311518267810	26,08	36
4211-11-6T	7311518152000	16,30	36
4211-14-6T	7311518128883	18,47	36
4212-11-6T	7311518002060	16,30	36
4212-14-6T	7311518002077	18,47	36
4400-11	7311518200596	10,59	37
4400-11-BULK	7311518200633	9,24	37
4400-14	7311518200602	11,95	37
4400-14-BULK	7311518200640	10,32	37
4420-11	7311518200619	10,59	37
4420-11-BULK	7311518200657	9,24	37
4420-14	7311518200626	11,95	37
4420-14-BULK	7311518200664	10,32	37
4724-JT	7311518265847	16,30	36
4728-JT	7311518265854	16,84	36
4750-POSTB-1	7314150340491	54,11	37
51-12	7311518044565	3,48	35
51-21	7311518003906	4,69	35
51-24	7311518003913	5,01	35
51-30	7311518003920	5,61	35
51-32	7311518003937	5,83	35
51-36	7311518003944	6,05	35
5124-JS-H	7311518219352	47,18	36
5128-JS-H	7311518219369	52,94	36
5724-JS	7311518216085	31,66	36
5728-JS	7311518216092	36,35	36
9-12-51/3806-KP	7311518044558	17,98	35
9210	7311518278182	231,09	42
9210-1	7311518278212	50,14	42
9210-10	7311518278229	94,12	42
9210-1060177	7311518295424	0,83	43
9210-1060238	7311518295394	0,43	43
9210-1230219	7311518295387	6,27	43
9210-1230235	7311518295325	7,26	42
9210-1320281	7311518295431	8,35	43
9210-1640142	7311518295356	7,81	42
9210-1690148	7311518295332	17,83	42
9210-1700118	7311518295363	37,76	43
9210-1710266	7311518295417	61,72	43
9210-1720100	7311518295529	10,30	42
9210-1730107	7311518295349	12,40	42
9210-1770106	7311518295370	5,20	43
9210-1830137	7311518295400	8,28	43
9210-20	7311518278236	12,94	42



AP-234-F	7311518289027	87,46	30
AP-3M	7311518152062	56,77	28
AP-5M	7311518152079	74,98	28
AS-C33-JT-F	7314150341672	30,43	37
AS-C36-JT-M	7311518337490	32,60	37
AS-C39-JT-C	7314150341542	32,60	37
AS-C45-JT-C	7314150341559	38,03	37
AS-COVER-C33	7314150399130	22,69	30
AS-COVER-C36	7314150399147	22,69	30
AS-COVER-C39	7314150399154	22,69	30
AS-COVER-C45	7314150399161	22,69	30
ASP-1200	7311518347123	33,40	29
ASP-1500G	7311518347109	34,07	29
ASP-1850	7311518337124	39,75	29
ASP-1850G	7311518337131	48,27	29
ASP-AS	7311518337377	16,84	29
ASP-AS-C33-JT-F	7314150341665	57,40	30
ASP-AS-C36-JT-M	7314150340590	59,86	30
ASP-AS-C39-JT-C	7314150341535	65,73	30
ASP-AS-C45-JT-C	7314150341566	68,08	30
ASP-AS-HOOK	7311518337582	37,48	29
ASP-ATP	7311518337384	26,12	29
ASP3740-C36JTM	7314150341818	191,16	31
ASP3740-C39JTC	7314150353347	232,22	31
ASP3740-C45JTC	7314150353354	232,99	31
ASP3740-P3437	7314150341801	225,91	30
ATP-110-210	7311518337575	71,55	28
ATP-200-350	7311518347062	91,05	28
ATP-200-500	7311518347055	106,05	28
ATP-230-410	7311518337599	101,76	30
BCL1B03IB	7314150450978	62,99	45
BCL1B06IB	7314150497522	62,99	45
BCL1C4IB	7314150450961	67,68	45
BCL1C5IB	7314150497515	64,05	45
BCL20BP	7314150504800	3,65	45
BCL20H	7314150504848	34,44	44
BCL20IB	7314150448210	513,00	45
BCL20IB14	7314150460625	26,02	45
BCL20IB15	7314150460618	34,25	45
BCL21AB	7314150333776	9,52	46
BCL23	7314150498291	1.200,00	44
BCL2304	7314150505043	30,45	44
BCL2305	7314150505067	43,05	44
BCL24	7314150498307	1.500,00	43
BCL2404	7314150505432	36,75	43
BCL2405	7314150505456	48,30	43
BCL2504	7314150497584	28,35	45
BCL2505	7314150497591	39,90	45
BCL25BP	7314150504824	5,25	45
BCL25IB	7314150497492	686,00	44
BCL25TP	7314150497508	230,00	45
BCL2B1	7314150498314	662,55	44
BCL2B2	7314150498321	897,75	43
BCL2BE	7314150504763	10,50	44
BCL2C1	7314150505258	80,85	44
BCL2GR	7314150333820	22,96	46
BCL2HOL	7314150504749	12,60	44
BCL2LGR	7314150506064	17,85	44
BCL4001	7314150451982	29,40	46
BCL4002	7314150451999	28,35	46
BCL4003	7314150489565	126,00	46
BCL40IB	7314150448227	630,00	46
BCLAB	7314150504787	8,40	44
CUC-0.4-360	7314150342075	41,06	38
CUC-0.8-600	7314150342099	45,36	39
FCP-1.8-810	7311518123970	75,71	39
FCP-2.3-860	7311518123994	84,23	39
FFSS-1.5-900FG	7311518275884	62,87	39
FGS-1.0-600	7311518123796	42,89	39
FGS-1.25-700	7311518123802	45,21	39
FGS-1.25-700-WB	7314150398720	47,79	39
FGS-1.6-810	7311518123819	50,94	39
FGS-1.6-810-WB	7314150399086	53,54	39
FGS-1.8-810	7311518123826	55,42	39
FP-3M	7311518168612	91,49	28
FS-5	7311518266455	15,08	34
FS-7.5	7311518266479	25,33	34
FS-8	7311518266462	20,53	34
GS-180-F	7311518275488	26,98	33
GS-76	7311518010782	19,78	33



HFGPS-0.7-400FG	7311518275877	42,06	39
HGPS-0.6-360	7311518123680	21,52	38
HGPS-0.6-360-WB	7314150398690	27,42	38
HGPS-0.8-380	7311518123697	26,31	38
HGPS-0.8-380-WB	7314150398812	30,47	38
HGPS-1.0-400	7311518123703	29,43	38
HGPS-1.0-400-WB	7314150398713	32,13	38
HUS-0.6-380	7311518123659	31,00	38
HUS-0.8-500	7311518123666	34,67	38
HUS-1.0-650	7311518123673	39,02	38
K-AP-1	7311518030117	29,07	33
K-GP-1	7311518030131	31,86	33
LAP-KNIFE	7311518216443	38,37	36
LS-6160-23	7311518041304	8,43	38
LS-COIN 19 CM	7311518031077	27,10	40
LS-COIN 26 CM	7311518333041	29,12	40
LS-COMBINESS	7311518041366	12,20	37
LS-MASSE-4	7311518012014	43,03	39
LS-MASSE-4FG	7311518275891	53,13	39
LS-MASSE-TR-4FG	7311518281106	58,42	39
LS-MERLIN-2.5	7311518012069	45,59	40
LS-MERLIN-2.5FG	7311518281113	58,85	40
LS-NATURAL	7311518224622	13,87	37
LS-PIERRE	7311518009977	14,54	37
CORINDON	7311518009038	15,45	38
LS-PIERRE-FAUX	7311518224653	15,15	37
LS-TRIANGLE	7311518335427	18,81	38
LUB-2015	7311518124052	67,87	39
MCP-2.5-810	7311518123864	49,73	40
MES-3.0-900	7311518123871	55,46	40
MES-3.5-900	7311518281120	71,27	40
MES-3.5-900FG	7311518044572	39,93	23
P1-20	7311518032501	44,92	23
P1-23	7311518275518	29,99	23
P108-20-F	7311518275525	34,28	23
P108-23-F	7311518009076	37,48	33
P11	7311518275532	28,92	23
P110-20-F	7311518275549	32,78	23
P110-23-F	7311518301149	71,89	26
P114-SL-40	7311518301156	73,38	26
P114-SL-50	7311518301163	79,91	26
P114-SL-60	7311518301101	82,91	26
P116-SL-40	7311518301118	86,82	26
P116-SL-60	7311518301125	89,53	26
P116-SL-70	7311518301132	92,28	26
P121-18-F	7311518275662	21,96	24
P121-20-F	7311518275631	23,03	24
P121-23-F	7311518275648	24,10	24
P123-19-BULK15	7311518226251	10,80	26
P123-19-BULK30	7311518218218	10,79	26
P123-19-BULK56	7311518240202	10,26	26
P126-19-F	7311518275297	16,50	24
P126-22-F	7311518275303	21,21	24
P127-19-BULK30	7311518199333	10,61	26
P128-19	7311518160814	13,84	26
P128-19-BULK30	7311518172329	10,90	26
P129-19-BULK30	7311518172336	11,83	26
P130-F	7311518333980	34,01	27
P134	7311518346775	56,78	29
P134-BULK	7311518346829	56,67	29
P138-22-F	7311518301279	40,50	23
P140-F	7311518275372	43,14	27
P16-40	7311518013479	71,72	26
P16-40W	7311518043049	71,55	26
P16-50-F	7311518301286	86,62	26
P16-60-F	7311518276461	89,52	26
P160-SL-60	7311518301170	96,57	27
P160-SL-75	73		



P269	7311518299323	12,28	41
P270	7311518299330	14,58	42
P272	7311518299354	19,30	41
P274	7311518299347	18,75	41
P276	7311518299361	19,24	41
P277	7311518299378	19,69	41
P278	7311518299385	19,57	41
P280-SL-60	7311518346508	64,00	27
P280-SL-80	7311518301330	69,63	27
P3-20-F	7311518275259	57,36	23
P3-23-F	7311518275266	59,61	23
P34-27A-F	7311518275464	34,28	29
P34-37	7311518002787	64,27	29
P39-22	7311518337988	51,32	23
P5-20-F	7311518275273	62,80	23
P5-23-F	7311518275280	67,07	23
P51-F	7311518275426	48,74	32
P51-SL	7311518301217	48,74	32
P51H-SL	7311518301224	51,42	32
P52-SL-20	7311518347307	83,51	32
P54-SL-20	7311518301248	98,84	32
P54-SL-25	7311518301231	100,69	32
P54H-SL-20	7311518301262	99,11	32
P54H-SL-25	7311518301255	100,68	32
P57-25-F	7311518301293	37,49	32
P57-25-W-F	7311518301309	39,63	32
P59-25-F	7311518275655	31,27	33
P64-20	7311518288174	37,40	24
P64-20-BULK12	7311518288204	37,40	24
P74	7311518124076	58,09	33
P75	7311518124083	57,06	33
PAGS-2.0	7311518327835	28,84	40
PAGS-2.0-900FG	7311518292355	69,32	40
PG-01-F	7311518329334	29,86	24
PG-03-L	7311518242855	30,80	24
PG-12-BULK15	7311518334628	13,17	24
PG-12-F	7311518328122	14,20	24
PG-18-45-F	7311518299033	37,49	27
PG-18-60-F	7311518288853	40,71	27
PG-19-F	7311518295936	55,36	27
PG-56-F	7311518288938	38,56	32
PG-57-F	7311518295943	40,71	32
PG-72	7311518242534	16,46	35
PG-L2-F	7311518269746	37,99	24
PG-M2-F	7311518269715	37,99	24
PG-R-M2-F	7311518269722	44,11	24
PG-S1-F	7311518327743	37,99	24
PROF-H	7311518158439	30,79	38
PROF-LOPP	7311518288549	41,64	38
PROF-SEC	7311518288532	26,06	38
PX-L2	7311518233853	53,26	22
PX-L3	7311518233860	53,26	22
PX-M1	7311518233815	53,26	22
PX-M2	7311518233822	53,26	22
PX-M2-L	7311518240714	53,26	22
PX-M3	7311518233839	53,26	22
PX-S1	7311518233785	53,26	22
PX-S2	7311518233792	53,26	22
PXR-L1	7311518233907	77,11	22
PXR-L2	7311518233914	77,11	22
PXR-M1	7311518233877	77,11	22
PXR-M2	7311518233884	77,11	22
PXR-M2-L	7311518240738	77,11	22
PXR-M3	7311518233891	77,11	22
PXR-S1	7311518240677	77,11	22
PXR-S2	7311518240684	77,11	22
PXR-S2-L	7311518346799	77,11	22
R1068	7311518044398	5,94	25
R1069P	7311518219574	5,00	25
R1071	7311518222918	10,03	26
R1075-BULK50	7311518220495	1,01	26
R1080P	7311518282479	5,86	25
R112PG	7311518010058	15,98	24
R113PG	7311518044374	17,24	25
R114PG	7311518010065	16,16	24
R114V	7311518042660	31,07	27
R114V-BULK28	7311518177539	21,53	27
R115V	7311518243210	30,98	27
R115V-BULK14	7311518288341	25,20	27
R116V	7311518010164	28,02	27



R116V-BULK36	7311518159924	24,08	27
R116VP	7311518042721	26,37	27
R119V	7311518029487	48,40	27
R122PG	7311518010072	16,97	25
R123PG	7311518044381	17,07	25
R124PG	7311518010089	17,24	25
R1269P-BULK50	7311518240820	1,29	23
R133PG	7311518328252	12,09	30
R137E	7311518011574	19,53	30
R142P	7311518010126	7,27	25
R143PV	7311518010133	6,64	28
R143PVCB	7311518255633	7,23	28
R144VP	7311518291075	6,69	28
R146VC	7311518046545	7,75	33
R146VS	7311518046538	6,71	28
R146VS-BULK50	7311518159955	4,35	28
R147V	7311518044909	6,70	33
R157H	7311518338824	7,28	23
R1601	7311518044640	7,82	25
R160A	7311518201821	23,85	27
R160A-BULK28	7311518337216	18,74	27
R166V	7311518328085	8,96	28
R16V	7311518254513	31,15	27
R16V-BULK14	7311518288334	21,60	27
R171P	7311518226534	22,21	24
R172A	7311518235413	44,81	27
R180V	7311518042677	37,91	27
R181P	7311518296087	21,84	27
R201P	7311518219536	19,78	24
R201P-BULK80	7311518225209	11,74	24
R202P	7311518219550	20,31	25
R211P	7311518234027	18,91	22
R211P-BULK80	7311518252212	17,60	22
R214SL	7311518301392	24,32	28
R214V	7311518042745	26,33	28
R214V-BULK28	7311518177553	14,17	28
R215V	7311518243227	26,94	28
R216SL	7311518301408	25,51	28
R221P	7311518229412	7,04	24
R221P-BULK50	7311518240653	5,34	24
R222P	7311518338237	6,46	23
R223P	7311518237554	19,24	25
R223P-BULK80	7311518240646	16,02	25
R224P	7311518338220	18,39	23
R230P	7311518341503	22,60	30
R234PG	7311518296070	11,88	30
R239P	7311518219567	8,01	25
R260A	7311518201814	23,50	28
R272H	7311518258016	9,41	28
R300P	7311518234034	18,57	22
R303P	7311518234157	19,82	22
R312V	7311518235420	14,16	28
R315V	7311518243234	11,94	28
R318V	7311518029500	12,80	28
R328V	7311518296056	6,29	28
R337E	7311518011598	9,78	31
R341P	7311518011529	4,76	25
R372H	7311518235406	18,53	28
R373A	7311518334710	30,88	27
R376H	7311518335519	13,33	28
R403P	7311518234164	20,03	22
R415V	7311518243241	9,35	28
R419V	7311518042936	10,80	28
R4230	7311518341510	6,74	30
R427AE	7311518176068	8,79	30
R430V	7311518243265	6,73	28
R437E	7311518011611	9,78	31
R438P	7311518229429	5,95	25
R438P-BULK50	7311518240660	1,83	25
R439P	7311518338244	4,32	23
R440V	7311518254544	7,21	28
R444V	7311518243340	5,60	33
R463P	7311518223908	6,96	25
R474P	7311518011536	4,60	25
R478P	7311518275600	8,48	25
R480P	7311518282486	6,86	25
R500P	7311518234041	18,64	22
R503P	7311518234171	18,17	22
R515VS	7311518046514	4,99	33
R516V	7311518200824	4,19	33



R519V	7311518029517	9,53	28
R600P	7311518240783	18,48	22
R603P	7311518240790	17,69	22
R615V	7311518010119	8,84	28
R619V	7311518029494	29,90	28
R660V	73115180210281	8,28	28
R680V	7311518042752	22,82	28
R716VVCB	7311518255497	26,20	28
R772V	7311518301385	6,14	28
R773V	7311518324414	5,77	28
R801P	7311518234126	35,89	22
R802P	7311518234133	36,17	22
R803P	7311518234140	36,25	22
R804P	7311518240806	31,39	22
R811P	7311518234058	24,51	22
R812P	7311518234065	23,18	22
R813P	7311518234072	23,19	22
R815P	7311518240752	24,19	22
R900P	7311518234188	7,54	22
R901P	7311518234195	6,76	22
R902P	7311518234201	6,08	22
R903P	7311518234218	4,96	23
R904P	7311518234225	6,94	23
R905P	7311518234232	5,53	23
R905P-BULK50	7311518252250	2,19	23
R906P	7311518234249	5,53	23
R906P-BULK50	7311518252267	2,32	23
R907P	7311518234256	5,75	23
RAUNI	7311518339289	16,92	29
RBCP230	7311518341558	9,97	30
RCAM30	7311518346959	4,09	28
RCAM36	7311518346973	4,09	28
RD1M	7311518341534	12,41	30
RD7M	7311518341541	23,17	30
RPL230G	7311518341527	23,77	30
RT821P	7311518242237	47,05	22
RT822P	7311518234102	45,14	22
RT823P	7311518234119	51,94	22
RT824P	7311518240776	61,58	22
RT825P	7311518347147	47,07	22
SE-15-24	7311518029838	8,14	34
SE-15-30	7311518029821	8,64	34
SE-15-30-23	7311518029845	8,72	34
SE-15-32	7311518249168	9,53	34
SE-15-36	7311518141202	10,15	34
SE-15-36-23	7311518258276	10,10	34
SE-16-21	7311518029807	8,28	34
SE-16-21-23	7311518273934	7,16	34
SH-FCP-860	7311518324421	31,10	40
SH-FCS-810	7311518140540	25,02	40
SH-FCS-860	7311518140557	28,73	40
SH-FGS-1.8-810	7311518327828	18,70	40
SH-FGS-600	7311518140649	19,82	40
SH-FGS-700	7311518140656	21,64	40
SH-FGS-800	7311518140663	25,77	40
SH-HFGPS-400FG	7311518282301	17,87	40
SH-HGPS-360	7311518140618	13,40	40
SH-HGPS-380	7311518140625	14,37	40
SH-HGPS-400	7311518207618	15,86	40
SH-HUS-380	7311518140502	14,37	40
SH-HUS-500	7311518140519	18,85	40
SH-HUS-650	7311518140526	21,31	40
SH-MCS-800	7311518140595	25,77	40
SH-MES-900	7311518140601	24,80	40
SH-MES-900FG	7311518282318	37,12	40
SH-MES-F-900	7311518141554	19,32	40
SH-PAGS-900	7311518327866	19,02	40
SH-PAGS-900FG	7311518326944	44,00	40
SH-SUS-800	7311518140809	25,77	40
SHARP-X	7311518264895	21,50	37
SHARP-X-DISP	7311518264901	644,74	37
SUC-0.7-450	7314150342082	49,28	39
SUC-0.9-600	7314150342105	52,62	39
SUC-1.0-710	7314150342068	62,89	39
SUC-1.7-800	7314150342051	78,61	39
SUS-2.0-800	7311518123451	77,22	39
W-S-1.5	7311518140816	18,61	40
W-S-2.0	7311518140823	23,72	40
W-S-2.5	7311518140830	29,43	40
W-T-2.0	7311518140847	53,57	40

TARIFA 2022

PODA | HERRAMIENTAS MANUALES Y A BATERÍA



**CREADAS PARA
CORTAR**

DISTRIBUIDOR



BAHCO

www.bahco.com