



# SERRUCHOS, TIJERAS Y NAVAJAS

## SERRUCHOS DE UNA MANO

CÓDIGO 9000		
SERRUCHO PLEGABLE		
	LONGITUD mm	HOJA
B	180	RECTA
C	180	CURVA



9000-B



9000-C

CÓDIGO 9001		
SERRUCHOS CON MANGO PLÁSTICO		
	LONGITUD mm	HOJA
A	240	RECTA CÓNICA
B	270	RECTA CÓNICA
C	300	RECTA CÓNICA
D	330	CURVA CÓNICA
DP	330	CURVA PARALELA



9001-A / B / C



9001-D



9001-DP

CÓDIGO 9002		
SERRUCHOS CON MANGO PLÁSTICO Y FUNDA		
	LONGITUD mm	HOJA
B	240	RECTA CÓNICA
C	270	RECTA CÓNICA
D	300	RECTA CÓNICA
E	330	CURVA CÓNICA
EP	330	CURVA PARALELA



9002-B / C / D



9002-E



9002-EP



**CÓDIGO 9003**  
**SERRUCHO CON MANGO MADERA SIN FUNDA**

	LONGITUD mm	HOJA
A	240	RECTA CÓNICA
B	270	RECTA CÓNICA
C	300	RECTA CÓNICA
D	330	CURVA CÓNICA
DP	330	CURVA PARALELA



9003-A / B / C



9003-D



9003-DP

**CÓDIGO 9003**  
**SERRUCHO CON MANGO MADERA CON FUNDA**

	LONGITUD mm	HOJA
E	330	CURVA CÓNICA
EP	330	CURVA PARALELA
F	300	RECTA CÓNICA
G	270	RECTA CÓNICA
H	240	RECTA CÓNICA



9003-F / G / H



9003-E



9003-EP

**CÓDIGO 9005**  
**MINI PÉRTIGA OVAL PARA SERRUCHO**

	MEDIDA m.	TIPO
H	0,30	FIJA DE UNA MANO



9005-H

**CÓDIGO 9004**  
**SERRUCHO CON MINI PÉRTIGA OVAL**

	MEDIDA PÉRTIGA mts.	MEDIDA HOJA mm.
H	0,30	460



9004-H

**CÓDIGO 9055**
**MANGOS DE SERRUCHOS, SIN TORNILLOS**

	MODELO	PARA MEDIDAS SERRUCHO
A	MADERA (sin tornillos)	240, 270, 300 Y 330
B	PLÁSTICO SENCILLO (sin tornillos)	240, 270 Y 300
C	METAL TUBO Ø28 mm (sin tornillos)	330
D	PLÁSTICO REFORZADO (sin tornillos)	330



9055-A



9055-D



9055-B



9055-C

**CÓDIGO 9056**
**RECAMBIOS DE SERRUCHOS**

	RECAMBIO	PARA ARTÍCULO
A	TORNILLO COMPLETO SERRUCHO MADERA	9055-A
B	TORNILLO COMPLETO SERRUCHO PLÁSTICO SENCILLO	9055-B
L	TORNILLO COMPLETO SERRUCHO PLÁSTICO REFORZADO	9055-D
M	TORNILLO COMPLETO SERRUCHO PÉRTIGA (TUBO-HOJA)	9055-C
N	TORNILLO COMPLETO SERRUCHO PÉRTIGA (TUBO-PÉRTIGA)	9055-C



9056-A



9056-B



9056-L



9056-M



9056-N

**CÓDIGO 9040**
**FUNDAS DE PLÁSTICO PARA SERRUCHOS**

	MODELO
A	CURVA PARA TODAS LONGITUDES
C	RECTA PARA 270 Y 300 mm
D	RECTA PARA 210 Y 240 mm



9040-A



9040-C / D



## SERRUCHOS DE DOS MANOS

CÓDIGO 9004

SERRUCHOS CON PÉRTIGA FIJA

	LONGITUD HOJA mm	LONGITUD PÉRTIGA m.
F	330 SIN GANCHOS	1,5 (ALUMINIO)
G	330 CON GANCHOS	1,5 (ALUMINIO)
J	330 SIN GANCHOS	1,5 (MADERA)



9004-F



9004-G



9004-J



**CÓDIGO 9004**  
**SERRUCHOS CON PÉRTIGA ALUMINIO TELESCÓPICA,**  
**HOJA SIN GANCHOS**

	MEDIDAS m.	LONG. HOJA mm	LONG. PÉRTIGA m. RECOGIDA / EXTENDIDA
A	2 x 1,00	330	1,00 - 2,00
B	2 x 1,50	330	1,50 - 3,00
L	2 x 1,20	330	1,20 - 2,40



9004-A



9004-B



9004-L

**CÓDIGO 9004**  
**SERRUCHOS CON PÉRTIGA ALUMINIO OVAL TELESCÓPICA,**  
**HOJA CON GANCHOS**

	MEDIDAS m.	LONG. HOJA mm	LONG. PÉRTIGA m. RECOGIDA / EXTENDIDA
C	2 x 1,00	380	1,00 - 2,00
D	2 x 1,50	380	1,50 - 3,00
EE	3 x 1,00	460	1,00 - 3,00
E	3 x 1,65	460	1,65 - 5,00



9004-C

9004-D

9004-EE

9004-E

**CÓDIGO 9005**
**PÉRTIGAS ALUMINIO OVALES PARA SERRUCHOS**

	MEDIDAS m.	TIPO	LONG. PÉRTIGA m. RECOGIDA / EXTENDIDA
A	2 x 1,00	TELESCÓPICA	1,00 - 2,00
B	2 x 1,50	TELESCÓPICA	1,50 - 3,00
C	3 x 1,00	TELESCÓPICA	1,00 - 3,00
D	3 x 1,65	TELESCÓPICA	1,65 - 5,00
H	0,30	FIJA	0,30
I	1,50	FIJA	1,50

9005-A



9005-B



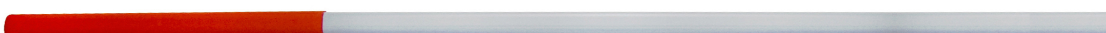
9005-C



9005-D



9005-I



9005-H



<b>CÓDIGO 9050</b>			
<b>HOJAS DE SERRUCHOS</b>			
	<i>MODELO</i>	<i>LONG. mm</i>	<i>ADAPTABLE A SERRUCHO / MANGO</i>
C	CURVA	180	PLEGABLE 1 MANO
D	RECTA CÓNICA	240	FIJO 1 MANO / PÉRTIGAS
E	RECTA CÓNICA	270	FIJO 1 MANO / PÉRTIGAS
F	RECTA CÓNICA	300	FIJO 1 MANO / PÉRTIGAS
G	CURVA CÓNICA	330	FIJO 1 MANO / PÉRTIGAS
GT	CURVA PARALELA	330	FIJO 1 MANO / PÉRTIGAS
M	CURVA PARALELA CON GANCHOS	380	PÉRTIGAS 9004-C / 9004-D / 9004-G
L	CURVA PARALELA CON GANCHOS	460	PÉRTIGAS 9005-C / 9005-D / 9005-H
k	CURVA PARALELA SIN GANCHOS	330	9005-A / 9005-B / 9005-I / 9140-C / 10022-E-CIA



9050-C



9050-D / E / F (CÓNICAS)



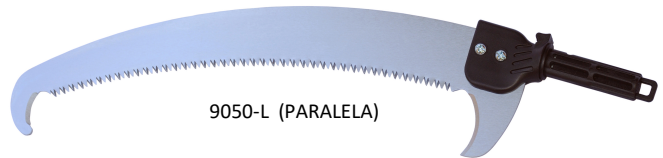
9050-G (CÓNICA)



9050-M (PARALELA)



9050-GT (PARALELA)



9050-L (PARALELA)



9050-K

<b>CÓDIGO 9050-P</b>	
<b>KIT TORNILLOS PARA HOJA A PÉRTIGA</b>	
<i>PARA PÉRTIGAS</i>	
	9005-A / 9005-B / 9005-I
	9005-C / 9005-D / 9005-H



9050-P

<b>CÓDIGO 9050</b>		
<b>RECAMBIOS PARA PÉRTIGAS</b>		
	<i>PARA PÉRTIGAS</i>	<i>TORNILLOS INCL.</i>
O	9005-A / 9005-B / 9005-I	SÍ
R	9005-C / 9005-D / 9005-H	NO
AH	9005-C / 9005-D / 9005-H	NO
BG	9004-E / 9004-EE / 9005-C / 9005D (tramo grueso)	-
BP	9004-E / 9004-EE / 9005-C / 9005D (tramo fino)	-



9050-O



9050-R



9050-AH



9050-BG



9050-BP



## TIJERAS DE RECOLECCIÓN

CÓDIGO 9101				
TIJERAS RECOLECTORAS				
	MODELO	LONGITUD cm	HOJA	MANGO
A	CL-19R	20	RECTA LARGA	METAL
F	RA-896	18	ANCHA CORTA	METAL ENGOMADO
K56	RI-123	19	FINA CORTA	FIBRA



9101-A



9101-F

**CODIGO 990026-896**  
MUELLE 50 mm PARA  
TIJERA 9101-F



9101-K56

**CODIGO 990026-123**  
MUELLE 30 mm CON TOPE,  
PARA TIJERA 9101-K56

CÓDIGO 9103				
TIJERA RECOLECTORA				
	MODELO	LONGITUD cm	HOJA	MANGO
A	RLR-128	19	FINA LARGA	FIBRA



9103-A

**CÓDIGO 9102**

**TIJERAS RECOLECTORAS**

	MODELO	LONGITUD mm	TIPO HOJA
A	RCC-206	155	CORTA CURVA
B	RCR-306	155	CORTA RECTA
C	RLC-656	180	LARGA CURVA
D	RLR-556	180	LARGA RECTA
E	CT-13	210	LARGA RECTA
F	CT-CITRI	155	CORTA CÍTRICOS



9102-A



9102-B



9102-C



9102-D



9102-E



9102-F

## TIJERAS DE PODA DE UNA MANO

**CÓDIGO 9111**

**TIJERAS DE PODA METÁLICAS DE UNA MANO**

	MODELO	LONGITUD cm	Ø CORTE mm
A	CP3-23	23	25
C	CP3-20	20	20



9111-A



9111-C



**CÓDIGO 9111**

**TIJERA DE PODA METÁLICA DE UNA MANO**

	MODELO	LONGITUD cm	Ø CORTE mm
G	CT-22	22	20



9111-G

**CÓDIGO 9110**

**TIJERA DE PODA METÁLICA DE UNA MANO**

	MODELO	LONGITUD cm	Ø CORTE mm
I	CT-28	23	20



9110-I

**CODIGO 9110**

**TIJERAS DE PODA UNA MANO CON MANGO METAL**

	MODELO	LONGITUD cm	Ø CORTE mm
A	CL-18	18	-
B	CL-21	21	-
D	CL-24	24	-



9110-A

**CODIGO 9110**

**TIJERAS DE PODA UNA MANO CON MANGO FIBRA**

	MODELO	LONGITUD cm	Ø CORTE mm
L	CT-1	21	25
LA	CT-2	23	25



9110-L



9110-B



9110-LA



9110-D

**CODIGO 9110**

**TIJERAS DE PODA UNA MANO**

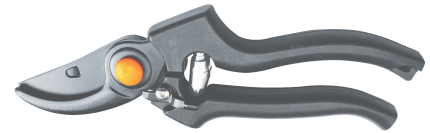
	MODELO	LONGITUD cm	Ø CORTE mm	MANGO
LC	CT-4	22	25	ALUMINIO
LE	CT-8	22	15	PLÁSTICO
LG	CT-3	22	20	FIBRA



9110-LC



9110-LE



9110-LG

**CODIGO 9114**

**TIJERA UNA MANO MANGO ROTATIVO**

	MODELO	LONGITUD cm	Ø CORTE mm
K	CT-7	22	25



9114-K

**CODIGO 9113**

**TIJERAS DE PODA CON HOJA CROMADA Y MANGO DE ALUMINIO PLASTIFICADO**

	MODELO	LONGITUD cm	ÁNGULO HOJA
A	CT-5	22	ESTANDAR
B	CT-10	21	ESTANDAR YUNQUE
C	CT-6	21	ERGONÓMICO
G	CT-12	20	ESTANDAR (JARDÍN)



9113-A



9113-B



9113-C



9113-G



## PODA ASISTIDA

CODIGO 9115 PODA NEUMÁTICA					
COD.	HERRAMIENTA	PESO g.	Ø CORTE mm.	AIRE L / min	PRESIÓN (bar)
L	TIJERA PODA CUERPO METAL	550	30	80	10
M	TIJERA PODA VIÑA CUERPO METAL	550	30	80	10



9115-L



9115-M

CODIGO 9116

**TIJERAS DE PODA ELÉCTRICA**

COD.	Ø CORTE mm	POTENCIA W	PESO TIJERA g.	AUTONOMÍA APROX. h.	CAPACIDAD BATERÍA Wh	PESO BATERÍA g.
C	35	865	670	9	150	845
D	45	860	15	250	1700	

9116-C



9116-D



BATERÍA  
150 Wh  
9 Horas



BATERÍA  
250 Wh  
15 Horas



CINTURÓN



ARNÉS



BRAZALETE



FUNDA  
TIJERA



BRAZALETE



FUNDA  
TIJERA





CODIGO 9116

**TIJERA DE PODA ELÉCTRICA ELECTROCOUP**

COD.	MODELO	PESO TIJERA g.	Ø CORTE mm	POTENCIA W	AUTONOMÍA APROX.	PESO BATERÍA g.
F3020S	CABEZAL STANDARD Ø40 SOLA SIN BATERIA	790	40	1150	9 h.	810
F3020	CABEZAL STANDARD Ø40 CON BATERIA	790	40	1150	9 h.	810
F3020W	CABEZAL STANDARD Ø40 CON BATERIA + DSEG	790	40	1150	9 h.	810
F3020MS	CABEZAL MEDIO Ø45 SOLA SIN BATERIA	860	45	1150	9 h.	810
F3020M	CABEZAL MEDIO Ø45 CON BATERIA	860	45	1150	9 h.	810
F3020MW	CABEZAL MEDIO Ø45 CON BATERIA + DSEG	860	45	1150	9 h.	810



CODIGO 9116

**CABEZALES PARA TIJERA DE PODA ELÉCTRICA ELECTROCOUP**

COD.	Ø CORTE mm
KS3015	40
KME3015	45



9116-KME3015



9116-KS3015



RÁPIDA



LIGERA Y  
MANEJABLE



2 BATERÍAS  
INCLUIDAS

## 9116 - P25

La 9116-P25 sorprende por su bajo peso y comodidad en la mano, aún llevando la batería incorporada.

Junto con su potencia de corte, la tijera P25 se convierte en una herramienta imprescindible para cualquier tipo de poda.



	Peso	900g (batería incluida)
	Motor	Brushless (sin escobillas)
	Voltaje	14,4V
	Diámetro de corte	25mm
	Temperatura de trabajo	-10°C hasta +60°C
	Batería litio-ion	14,4V - 2500mA
	Autonomía	4-6h*
	Tiempo de carga	2h

\*según diámetro de corte en su uso

14-SERRUCHOS, TIJERAS Y NAVAJAS

Pág. 16





RÁPIDA



LIGERA Y  
MANEJABLE



2 BATERÍAS  
INCLUIDAS

## 9116 - P30

La 9116-P30 sorprende por su bajo peso y comodidad en la mano, aún llevando la batería incorporada.




Junto con su potencia de corte, la tijera P30 se convierte en una herramienta imprescindible para cualquier tipo de poda.



Batería extraíble



Máxima seguridad

	Peso	910g (batería incluida)
	Motor	Brushless (sin escobillas)
	Voltaje	12,6V
	Diámetro de corte	30mm
	Temperatura de trabajo	-10°C hasta +60°C
	Batería litio-ion	12,6V - 2500mA
	Autonomía 2 baterías	4-6h*
	Tiempo de carga	2,5h

\*según diámetro de corte en su uso

El sistema de seguridad protege de cualquier corte, la tijera se detiene en contacto con la piel del podador.

Efectivo en todas las condiciones meteorológicas.

La hoja inteligente evita cortes de alambres indeseados.



RÁPIDA Y POTENTE



PANTALLA INTEGRADA  
CONTADOR DE CORTES



SE SUMINISTRA CON  
1 ó 3 BATERÍAS

## 9116 - P35

La 9116 - P35 es una herramienta profesional con un equilibrio peso-potencia excelente, además de contar con la ventaja de un mantenimiento mínimo.

De rendimiento espectacular para cualquier tipo de poda extensiva. Doble apertura de hojas y corte progresivo con pantalla integrada.

### MÁXIMA SEGURIDAD

SISTEMA ANTI-CORTE protege de cualquier corte, la tijera se detiene en contacto con la piel del podador.

Efectivo en todas las condiciones meteorológicas.

Hoja inteligente que evita cortes de alambres indeseados.

	Peso	938g (batería incluida)
	Diámetro de corte	35mm
	Tipo de corte	Progresivo y doble apertura
	Motor	Brushless (sin escobillas)
	Voltaje	14,4V
	Temperatura de trabajo	-10°C hasta +60°C
	Batería Litio-ión	14,4V - 2500mA
	Autonomía 3 baterías	8-10h*
	Tiempo de carga	1,5h

\*según diámetro de corte en el uso



↔ MAYOR TAMAÑO

LCD PANTALLA INTEGRADA  
CONTADOR DE CORTES

SE SUMINISTRA CON  
1 ó 3 BATERÍAS

## 9116 - P40

La 9116 - P40 es la tijera de uso profesional de mayor potencia con batería incorporada.

De rendimiento espectacular para cualquier tipo de poda extensiva. Doble apertura de hojas, corte progresivo con pantalla integrada y un mantenimiento mínimo.

### BATERÍA INCORPORADA O EXTRAÍBLE

Gracias al accesorio del cable prolongador se puede escoger entre el funcionamiento con batería incorporada o transportarla a parte según las condiciones y tiempo de trabajo.



	Peso tijera	870g
	Peso tijera + batería	1195g
	Diámetro de corte	40mm
	Tipo de corte	Progresivo y doble apertura
	Motor	Brushless (sin escobillas)
	Voltaje	21,6V
	Temperatura de trabajo	-10°C hasta +65°C
	Batería litio-ion	21,6V - 2500mA
	Autonomía 3 baterías	8-10h*
	Tiempo de carga	2-2,5h

\*según diámetro de corte en el uso



LIGERO Y MANEJABLE



EQUILIBRADO



Sistema rápido de acople por clavija.

\*Tijera no incluida



Equilibrio compensado gracias a la batería en el extremo inferior.

## 9116 - PTLX

El prolongador 9116-PTLX es una solución óptima para la poda en altura, compatible con los dos modelos de tijera P35 y P40.

La misma batería de la propia tijera se conecta en la parte inferior y nos proporciona total libertad de movimientos compensando el peso y facilitando el manejo.

La tijera se monta de manera fácil en el alojamiento superior sin necesidad de herramienta alguna. Y con el sistema telescópico permite elegir la medida exacta adaptada a cada tipo de trabajo.

Accesorio imprescindible para complementar y explotar todas las posibilidades de las tijeras P35 y P40.

Uso exclusivo para tijeras	
	P35
	P40
Medidas	De 150cm a 210cm
Peso	1390g



RÁPIDA Y POTENTE



PRECISA Y MANEJABLE



3 BATERÍAS  
INCLUIDAS

### BATERÍA INCORPORADA O EXTRAÍBLE

Gracias al accesorio del cable prolongador se puede escoger entre el funcionamiento con batería incorporada o transportarla a parte según las condiciones y tiempo de trabajo.



Cargador múltiple simultáneo para las 3 baterías



## 9116 - PM

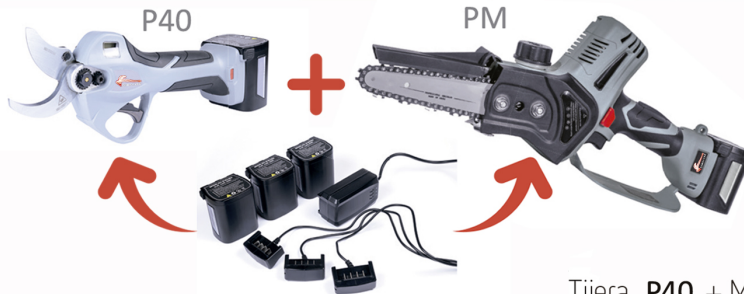
La 9116-PM se erige como la primera motosierra profesional inalámbrica destinada a poda. Concentra toda la potencia de corte de una motosierra en una sola mano y sin cable.

Sorprende su ligereza, facilidad de uso y potencia de corte. Perfecto complemento a la tijera eléctrica P40, compartiendo la misma batería.

	Peso motosierra	1320g
	Peso motosierra+batería	1810g
	Motor	Brushless (sin escobillas)
	Voltaje	21.6V
	Potencia	300W
	Diámetro de corte	122mm
	Longitud espada	4,5"
	Velocidad de la cadena	11 m/s
	Cadena	1/4" x 0,43" x 48DL
	Batería litio-ion	batería 4Ah 21.6V-4000mA
	Autonomía 3 baterías	3-6h*
	Tiempo de carga	6-7h

\*según uso

# KIT 9116-PKIT



El kit 9116-PKIT consta de:  
Tijera **P40** + Motosierra de mano **PM** + 2 baterías de 2,5A + 1 batería de 4A + 1 cargador simultáneo de 3 vías.

## COMPOSICIÓN DEL KIT





↔ **MAYOR TAMAÑO**

**LCD** PANTALLA INTEGRADA  
CONTADOR DE CORTES

**BATERÍA** 2 BATERÍAS  
INCLUIDAS

La 9116-P40 es la tijera profesional de mayor potencia con batería incorporada. De rendimiento espectacular para cualquier tipo de poda extensiva. Doble apertura de hojas, corte progresivo con pantalla integrada y un mantenimiento mínimo.

### P40

	Peso tijera	870g
	Peso tijera + batería	1195g
	Diámetro de corte	40mm
	Tipo de corte	PROGRESIVO Y DOBLE APERTURA
	Motor	Brushless (sin escobillas)
	Voltaje	21,6V
	Temperatura de trabajo	-10°C hasta +65°C
	Batería Litio-ión	21,6V - 2500mA
	Autonomía 3 baterías	8-10h*
	Tiempo de carga	2-2,5h

\*según diámetro de corte en el uso



 **RÁPIDA Y POTENTE**




 **PRECISA Y MANEJABLE**

 **1 BATERÍA INCLUIDA**

La 9116-PM se erige como la primera motosierra profesional inalámbrica destinada a poda. Concentra toda la potencia de corte de una motosierra en una sola mano y sin cable.

Sorprende su ligereza, facilidad de uso y potencia de corte. Perfecto complemento a la tijera eléctrica P40, compartiendo la misma batería.

### PM

	Peso	1320g sin batería 1810g con batería 4Ah
	Motor	Brushless (sin escobillas)
	Voltaje	21.6V
	Potencia	300W
	Diámetro de corte	122mm
	Longitud espada	4,5"
	Velocidad de la cadena	11 m/s
	Cadena	1/4" x 0,43" x 48DL
	Batería litio-ión	batería 4Ah 21.6V - 4000mA
	Autonomía 3 baterías	3-6h*
	Tiempo de carga	6-7h

\*según uso



## 9116-PM2

Motosierra eléctrica de batería compacta. De pequeñas dimensiones y bajo peso (inferior a 2 kg) con empuñadura ergonómica y un excelente balance de pesos. Permite al usuario trabajar con rapidez y eficacia en las tareas de poda intensivas en árboles y arbustos. Cuenta con protector de cadena, incluye dos baterías plug-in (de fácil conexión) y cargador.

Voltaje (V)	<b>21</b>	<b>Motor Brushless</b> <b>Incluye dos Baterías de Litio 21V-4Ah</b> <b>Engrase automático</b> <b>Maletín de transporte</b> <b>Cargador incluido</b>
Potencia (W)	<b>650</b>	
Barra ("/cm)	<b>4,25/ 10,8</b>	
Velocidad max.(m/s)	<b>11</b>	
Peso* (kg)	<b>1,3</b>	



**21 V 4 Ah**



## 9116-PM3

Motosierra eléctrica de batería compacta. De pequeñas dimensiones y bajo peso (inferior a 2 kg) con empuñadura ergonómica y un excelente balance de pesos. Permite al usuario trabajar con rapidez y eficacia en las tareas de poda intensivas en árboles y arbustos. Cuenta con protector de cadena, incluye batería plug-in (de fácil conexión) y cargador.



### BATERÍA LITIO-ION

Autonomía aprox. total: 6h  
Tiempo de carga por batería: 25 min  
Voltaje nominal: 10,8V



### MOTOR

Potencia máxima: 450 W  
Motor: Con escobillas



### CORTE

Capacidad de corte: 100 mm  
Velocidad: Ø 8 m/s  
Cadena: 28 eslabones de 1/4"  
(6,35)  
Lubricación: Bomba de aceite manual



### PESO

Motosierra con batería: 1.400 gr  
Motosierra sin batería: 1.200 gr  
Batería: 200 gr





**RESISTENCIA:**

- ✓ ABRASIÓN
- ✓ INFLAMABILIDAD
- ✓ CORTE
- ✓ DESGARRO
- ✓ PERFORACIÓN

## GUANTES CONDUCTORES 9116-PG

Guante especial con tejido conductor para la activación del sistema de seguridad con el contacto en el gatillo o mediante pulsera.

Fabricados con cuero hidrófugo en la palma de la mano de trabajo, refuerzo de goma en el dorso de la mano de la tijera y protecciones estratégicamente situadas pensadas para la comodidad en el uso y en la durabilidad del guante.

Disponible en modelo para zurdos.



Guante 1 - Guante de trabajo con la palma de cuero hidrófugo.



Guante 2 -Guante tijera con dorso de goma y refuerzos para mayor comodidad y durabilidad.



El tejido conductor potencia la transmisión eléctrica y permite el óptimo funcionamiento del sistema de seguridad de las tijeras.



**CODIGO 9116-PC**  
**CABLE PARA BATERÍA DE PETACA**  
 PARA MODELOS P35, P40 Y PM.  
 Cable conector de herramienta a batería, para llevar en el cinturón con funda 9116-PF. Longitud 1,30 m.



9116-PC

**CODIGO 9116-PF**  
**CINTURÓN CON FUNDA PARA TIJERA ELÉCTRICA**  
 Cinturón de textil sintético con cierre de clip, con funda para tijera y funda para batería.



9116-PF

**CODIGO 9116-PB**  
**BATERÍAS DE PETACA**

	HERRAM.	VOLTAJE V	CAPACIDAD Amp
25	P25	16,84	2,5
30	P30	16,8	2,0
35	P35	16,8	2,5
40	P40	24,0	2,5
PM	PM	24,0	4,0



9116-PB

El cable **9116-PC** sirve para aligerar el peso de la herramienta en la mano. Longitud 1,30 m.

Se puede usar con los modelos de tijera P35 y P40 y la motosierra PM.

**IMPORTANTE: ANTES DE CONECTAR LA BATERÍA EN LA HERRAMIENTA, COMPROBAR LAS COMPATIBILIDADES ABAJO INDICADAS. NO SEGUIR ESTAS INDICACIONES PUEDEN PROVOCAR AVERÍAS EN LAS HERRAMIENTAS Y EN LAS PROPIAS BATERÍAS.**

**COMPATIBILIDADES DE BATERÍAS:**

9116-P25: Con 9116-P25

9116-P30: Con 9116-P30

9116-P35: Con 9116-P35

9116-P40: Con 9116-P40 y 9116-PM

9116-PM: Con 9116-PM y 9116-P40

9116-BCL20IB: Con 9116-BCL20IB

**CÓDIGO 3555-G40**  
**GRASA ADHESIVA.**  
**SPRAY DE 400 ml**



3555-G40

**CÓDIGO 3555-L10**  
**LIMPIADOR HOJAS DE CORTE. SPRAY 100 ml**



3555-L10

**CODIGO 9118**

**FUNDAS PARA TIJERAS Y MACHETE**

	MODELO	HERRAMIENTA
A	PIEL REFORZADA	TIJERAS 1 MANO
B	TEXTIL SINTÉTICO	TIJERAS 1 MANO
F40	PIEL REFORZADA (PARA HOJA DE 40 cm.)	MACHETE
F50	PIEL REFORZADA (PARA HOJA DE 50 cm.)	MACHETE



9118-A



9118-F40



9118-F50



9118-B

14-SERRUCHOS, TIJERAS Y NAVAJAS



## RECAMBIOS DE TIJERAS NEUMÁTICAS

		CÓDIGO
	ENCHUFE RÁPIDO CON MUELLE Ø6X8	990021-C
	ENCHUFE RÁPIDO CON MUELLE Ø8X10	990021-D
	ENCHUFE RÁPIDO MACHO 1/4"	990021-E
	CIERRE RÁPIDO CON MUELLE Ø6X8	990021-F
	CIERRE RÁPIDO CON MUELLE Ø8X10	990021-G
	CIERRE MACHO 1/4"	990021-B
	RACORD GIRATORIO 1/4" CON MUELLE Ø6X8	990021-H
	RACORD GIRATORIO 1/4" CON MUELLE Ø8X10	990021-I
	JUNTA INTERMEDIA Ø6X8	990021-J
	JUNTA INTERMEDIA Ø8X10	990021-K
	REPARTIDOR EN "Y" CON ENCHUFES	990021-L
	EMPALME TUBO-TUBO INTERIOR Ø6X8	990021-O
	EMPALME TUBO-TUBO INTERIOR Ø8X10	990021-P
	EMPUÑADURA CE COMPLETA	990021-M
	RACORD CULATA EMPUÑADURA 1/4" M-F	5.420.003
	JUNTA GOMA ESTANQUEIDAD EMPUÑADURA	5.420.084
	ACEITE LUBRICANTE NEUMÁTICO (1 LITRO)	990021-N


**MANGUERAS AIRE COMPRIMIDO EN ESPIRAL**

COD.	Ø	LONG. m	MATERIAL	CONEXIONES	BAR	TEMP. °C	COLOR
5.432.024	6X8	30	POLIAMIDA	NO	21	100	ROJO
5.432.025	8X10	30	POLIAMIDA	NO	21	100	ROJO

\* MATERIAL: POLIAMIDA (EXTRA-FLEXIBLE)


**MANGUERAS AIRE COMPRIMIDO LISAS**

COD.	Ø	LONG. m	MATERIAL	CONEXIONES	BAR	TEMP. °C	COLOR
990020-C	6X8	100	POLIETILENO	NO	9	60	AZUL
990020-H	8X10	100	POLIETILENO	NO	9	60	AZUL
5.432.021	6X8	100	POLIAMIDA	NO	21	100	ROJO
5.432.022	8X10	100	POLIAMIDA	NO	21	100	ROJO
990020-I	6X8	0,40	POLIAMIDA	SI	21	100	ROJO

\* MATERIAL: POLIAMIDA (EXTRA-FLEXIBLE)

\*\* MATERIAL: POLIETILENO (SEMI-FLEXIBLE)



990020-I

**PORTAMANGUERAS PARA TUBERÍA DE AIRE**

COD.	TUBO 6X8	TUBO 8X10	TIPO
1.008.003	100 m.	50 m.	MANUAL
5.434.009	150 m.	100 m.	MANUAL



1.008.003



5.434.009

## TIJERAS DE PODA DE 2 MANOS

### CODIGO 9130

#### TIJERAS DE DOS MANOS PARA PODA

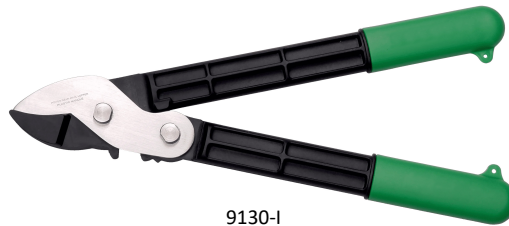
	MODELO	LONGITUD cm	TIPO	Ø CORTE mm	MANGO
A	CT70	70	JARDÍN	35	ALUMINIO
B	CT65-100	65 - 100	JARDÍN TELESC.	38	ALUMINIO
I	CT38	38	JARDÍN YUNQUE	30	PLAST. REFORZ.



9130-A



9130-B  
TELESCÓPICA



9130-I

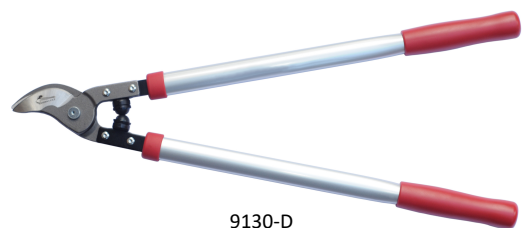
### CODIGO 9130

#### TIJERAS DE DOS MANOS PARA PODA, CON HOJA FORJADA

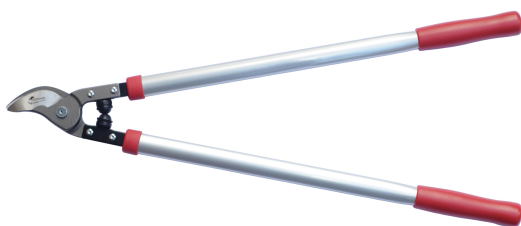
	MODELO	LONGITUD cm	TIPO	Ø CORTE mm	MANGO
C	CTR50	50	PROFESIONAL	40	ALUMINIO
D	CTR60	60	PROFESIONAL	40	ALUMINIO
E	CTR75	75	PROFESIONAL	40	ALUMINIO
F	CTR90	90	PROFESIONAL	40	ALUMINIO



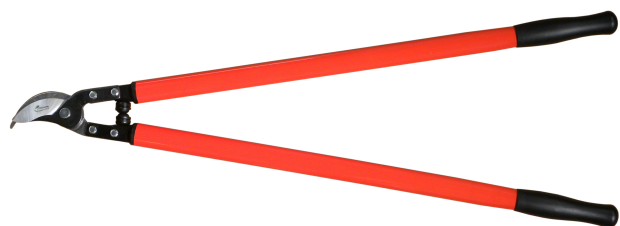
9130-C



9130-D



9130-E

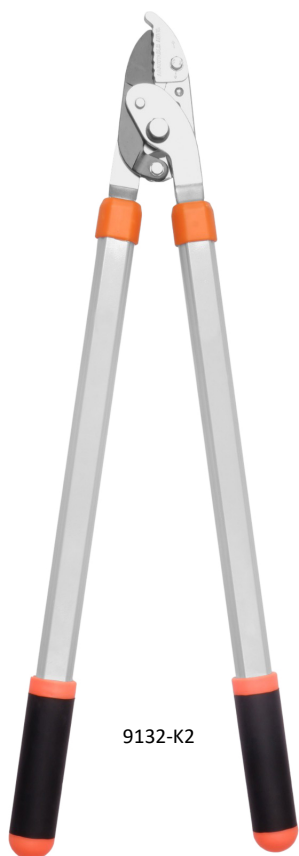


9130-F

**CODIGO 9132**

**TIJERA DE 2 MANOS DE YUNQUE**

MODELO	LONGITUD cm	TIPO	MODELO
K2	80	SEMI-PROFESIONAL	CTY-75
B	80	PROFESIONAL	CTY-85
KT	94	PROFESIONAL TELESCÓPICA	CTY-94



9132-K2



9132-KT



9132-B

**RECAMBIOS TIJERA YUNQUE 9132-K2 (CTY-75)**

RECAMBIO	
990027-CTY75	YUNQUE DE CONTRA-HOJA
990032-CTY75	HOJA DE CORTE
990033-CTY75	TORNILLO CENTRAL
990035-CTY75	TORNILLO+TUERCA (HOJA-MANGO)

**RECAMBIOS TIJERA YUNQUE 9132-B (CTY-85)**

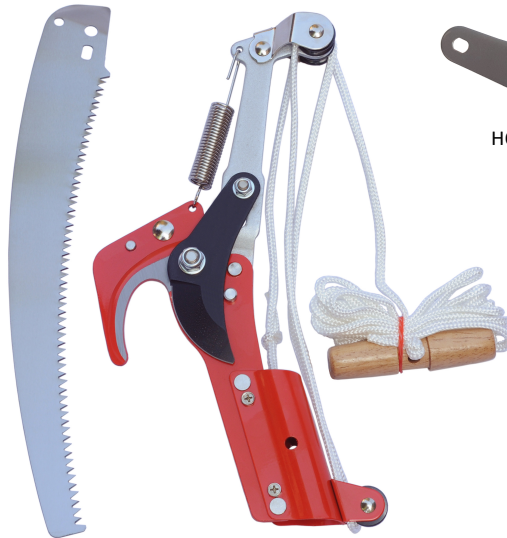
RECAMBIO	
990027-CTY85	YUNQUE DE CONTRA-HOJA
990032-CTY85	HOJA DE CORTE
990033-CTY85	TORNILLO CENTRAL
990035-CTY85TG	TORNILLO GUÍA
990035-CTY85TC	TORNILLO CORTO

**CODIGO 9140**

**TIJERA DE PODA CON SERRUCHO Y PÉRTIGA TELESCÓPICA**

	TIPO	LONGITUD PÉRTIGA m.	CAPACIDAD DE CORTE Ø mm	LONGITUD SERRUCHO mm
A	TIJERA CON SERRUCHO	---	30	330
C	PÉRTIGA ESTÁNDAR PARA TIJERA 9140-A	1,2 - 2,4	---	---
D	PÉRTIGA REFORZADA PARA TIJERA 9140-A	1,00 - 3,00	---	---
HR	HOJA DE SERRUCHO	---	---	330
HC	HOJA DE CORTE TIJERA	---	30	---

HOJA 9140-HR



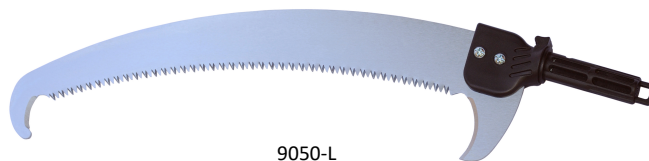
HOJA 9140-HC

TIJERA CON SERRUCHO 9140-A

**CÓDIGO 9050**

**SERRUCHOS PARA PÉRTIGAS**

	MODELO	LONGITUD mm	PARA PÉRTIGA
L	CURVA CON GANCHOS	460	9140-D



9050-L

9140-C

9140-D

**CÓDIGO 9050-R**

**ACOPLE PARA SERRUCHO A PÉRTIGA 9140-D**



9050-R



<b>CODIGO 9150</b>				
<b>TIJERAS DE 2 MANOS CORTASETOS</b>				
	<i>MODELO</i>	<i>LONGITUD cm</i>	<i>HOJA cm</i>	<i>TIPO HOJA</i>
A	CT30 (ONDULADA)	60	20	ONDULADA
D	MANGO GIRATORIO	34	13	RECTA SERRADA
E	CT31 (HOJA RECTA)	60	20	RECTA
F	CT40 (ONDULADA) TELESCÓPICA	69 - 89	20	ONDULADA



9150-A



9150-E



9150-D



9150-F  
TELESCÓPICA





**CODIGO 990026**

**MUELLES PARA TIJERAS DE PODA**

	PIEZA	MEDIDA mm	ADAPTABLE A MODELO TIJERA	ADAPTABLE A REFERENCIA TIJERA
123	MUELLE+TOPE	30	RI-123	9101-K56
CL	MUELLE	50	-	9110-A / B y 9113-A
CLK	MUELLE+TOPE	50	CT-5	9110-A / B y 9113-A
CT1	MUELLE+TOPE	50	CT-1 / CT-2 / CT-22	9110-L / LA y 9111-G
CT12	MUELLE	50	CT-12 / CT-13	9113-G / 9102-E
CT28	MUELLE+TOPE	50	CT-28	9110-I
896	MUELLE	50	896-RCC206-RCR306-RLC656-RLR556	9101-F / 9102-A/B/C/D
C	MUELLE	60	CT-5 / CT-6 / CL-18	9113-C
U	MUELLE	70	CL-21	-
CL24	MUELLE	80	CLÁSICA 24	9110-D
CT62	MUELLE	100	CT-62	9140-A

**CODIGO 990027**

**CONTRA-HOJAS PARA TIJERAS DE PODA**

	PIEZA	MEDIDA mm	ADAPTABLE A MODELO TIJERA	ADAPTABLE A REFERENCIA TIJERA
CT10	YUNQUE CONTRA HOJA	45	CT-10	9113-B
CTY75	CONTRA HOJA	50	CTY-75	9132-K2

**CODIGO 990032**

**HOJAS DE CORTE PARA TIJERAS DE PODA**

	PIEZA	MEDIDA mm	ADAPTABLE A MODELO TIJERA	ADAPTABLE A REFERENCIA TIJERA
CT1	HOJA DE CORTE	-	CT-1	9110-L
CT2	HOJA DE CORTE	-	CT-2	9110-LA
CT5	HOJA DE CORTE	-	CT-5	9113-A
CT6	HOJA DE CORTE	-	CT-6	9113-C
CT7	HOJA DE CORTE	-	CT-7	9114-K
CT28	HOJA DE CORTE	-	CT-28	9110-I
CTR50	HOJA DE CORTE	-	CTR-50	9130-C
CTR60	HOJA DE CORTE	-	CTR-60	9130-D
CTR75	HOJA DE CORTE	-	CTR-75	9130-E
CTR90	HOJA DE CORTE	-	CTR-90	9130-F
F3015	HOJA DE CORTE	STANDARD	F3015	9116-F3015

**CODIGO 990033**

**TORNILLOS CENTRALES PARA TIJERAS DE PODA**

	PIEZA	MEDIDA mm	ADAPTABLE A MODELO TIJERA	ADAPTABLE A REFERENCIA TIJERA
CL	TORNILLO+TUERCA	-	CLÁSICA 18-21	9110-A / B
CT1	TORNILLO+TUERCA	-	CT1 / CT2 / CT28	9110-L / LA / I
CT28	TORNILLO+TUERCA	-	CT-28	9110-I
CT30	TORNILLO+TUERCA	-	CT30 / 31	9150-A / E
CT5	TORNILLO+TUERCA	-	CT-5	9113-A
CTR50	TORNILLO+TUERCA	-	CTR50	9130-C
CTR75	TORNILLO+TUERCA	-	CTR60 / CTR75	9130-D / E



**CODIGO 990034**

**TOPES DE GOMA PARA TIJERAS DE PODA**

	PIEZA	MEDIDA mm	ADAPTABLE A MODELO TIJERA	ADAPTABLE A REFERENCIA TIJERA
990026-123	TOPE+MUELLE	30	RA-123	9101-K56
990026-CLK	TOPE+MUELLE	50	CLÁSICA 18-21 / CT-5	9110-A / B y 9113-A
990026-CT1	TOPE+MUELLE	50	CT-1 / CT-2	9110-L / LA
990026-CT28	TOPE+MUELLE	50	CT-28	9110-I
CTR	TOPE DE GOMA	-	CTR-50 / CTR-60 / CTR-75	9130-C / D / E
CT567	TOPE DE GOMA	-	CT-5 / CT-6 / CT-7	9113-A / C y 9114-K

**CODIGO 990035**

**TORNILLOS PARA MANGOS/HOJAS TIJERAS DE PODA**

	PIEZA	MEDIDA mm	ADAPTABLE A MODELO TIJERA	ADAPTABLE A REFERENCIA TIJERA
CT1	TORNILLO+TUERCA	-	CT1 / CT2	9110-L / LA
CTR50	TORNILLO+TUERCA	-	CTR50-60-75	9130-C/D/E
CT62	TORNILLO+PALOMILLA	-	CT62	9140-A
TLX	KIT BOTÓN TELESCÓPICO	-	CT-65-100 / CT-40	9130-B / 9150-F
CTY75	TORNILLO+TUERCA	-	CTY75	9132-K2

**CODIGO 990036**

**SEGUROS TORNILLO CENTRAL PARA TIJERAS DE PODA**

	PIEZA	ADAPTABLE A MODELO TIJERA	ADAPTABLE A REFERENCIA TIJERA
CT6	TORNILLO + SEGURO DENTADO	CT6	9113-C

**CODIGO 990037**

**SEGUROS DE CIERRE PARA TIJERAS DE PODA**

	PIEZA	ADAPTABLE A MODELO TIJERA	ADAPTABLE A REFERENCIA TIJERA
CT6	TORNILLO + ARANDELA + PLACA	CT6	9113-C



## NAVAJAS Y CUCHILLOS

### CODIGO 9211

#### NAVAJAS DE INJERTAR

	MODELO	LARGO TOTAL mm	LARGO HOJA mm
A	RECTANGULAR CON CUÑA	185	55
B	RECTANGULAR SIN CUÑA	160	55
C	CON PICO DE LORO	160	70



9211-A



9211-C



9211-B

### CODIGO 9213

#### CUCHILLO MULTIUSOS CON FUNDA

	MODELO	LARGO TOTAL mm	LARGO HOJA mm
A	MULTIUSOS HOJA INOX	220	100



9213-A

### CODIGO 9211

#### NAVAJA MULTIUSOS OPINEL

	MODELO	LARGO HOJA mm	MATERIAL HOJA	MANGO
F	Nº 6	70	ACERO CARBONO	HAYA
G	Nº 7	80	ACERO CARBONO	HAYA
H	Nº 8	85	ACERO CARBONO	HAYA
I	Nº 9	90	ACERO CARBONO	HAYA



9211-F / G / H / I

### CODIGO 9215

#### CUCHILLO AGRÍCOLA

	LARGO HOJA cm	MANGO	PRESENTACIÓN
G	5	PLÁSTICO	GRANEL
1	5	PLÁSTICO	BLISTER



9215-G

### CODIGO 9217

#### NAVAJAS

	MODELO	TAMAÑO (Nº)	LARGO HOJA mm
A	COMUN ACERO INOX	00	70
AA	COMUN ACERO CARBONO	00	70
B	COMUN ACERO INOX	0	80
BB	COMUN ACERO CARBONO	0	80
C	COMUN ACERO INOX	1	90
CC	COMUN ACERO CARBONO	1	90
2	COMUN ACERO INOX	2	100
22	COMUN ACERO CARBONO	2	100
S	RECOLECTORA DE SETAS CON CEPILLO Y FUNDA	20 cm (abierta)	70



NAVAJA COMÚN 9217



9217-S

## LIMAS Y PIEDRAS DE AFILAR

CODIGO 9220		
AFILADORES		
	TIPO	LONGITUD mm
A	PIEDRA DOBLE GRANO	200
B	PIEDRA GUADAÑA	225
G	TUNGSTENO	130
E	LIMA RÓMBICA	180
J	MANUAL TIPO "SERPIENTE"	150



9220-G



9220-A



9220-E



9220-B



9220-J