



Suministros Industriales
Martínez, S.L.

VENTA Y ALQUILER DE
Maquinaria para Construcción y Agricultura

El Tirolino, 251 • Telf: 950 00 00 00 • Fax: 950 00 00 02 • 94728 SANTA MARIA DEL AGUILA (A
Avda. Monasterio, 140 (Nave 201) • Telf: 950 22 97 00 • Fax: 950 22 03 02 • 14006 ALMERIA
Pol. Ind. El Real de Aroca, s/n • Telf: 950 30 12 1000 Fax: 950 30 12 5000423 SANTANILDESA

INSPIRADOS POR EL TRABAJO DURO

CATÁLOGO
GENERAL
HERRAMIENTAS

2023





LA HERRAMIENTA ESPECIALIZADA QUE POTENCIA TU TRABAJO

Con Bellota,
la calidad está
en el detalle.

DURABLE

Las herramientas de Bellota PRO están diseñadas para aguantar las más duras de las situaciones. Sea cual sea el uso intensivo que le des, nunca te fallarán.

ESPECIALISTA

Para aquellos trabajos en donde cada tarea necesita ser ejecutada a la perfección, Bellota PRO te ofrece una herramienta para cada tarea que necesites realizar.

ALTO RENDIMIENTO

Las herramientas de Bellota Pro están diseñadas para potenciar y sacar el mayor provecho a tu esfuerzo.

LA TALLA ÚNICA DE HERRAMIENTAS PARA TU DÍA A DÍA

Bellota Smart,
la solución 360°
de cada proyecto.



DISFRUTE

Las herramientas de Bellota Smart están diseñadas para el aficionado que quiere disfrutar de su tiempo usando la herramienta.

INFORMATIVO

Pequeños bajo-relieves y combinaciones de color que sirven como guía de uso para el usuario aficionado.

CONFORT

Diseñadas para que el usuario se adapte fácilmente al uso de la herramienta utilizando materiales gomosos.



PRESENTES EN CUATRO CONTINENTES

Hoy somos parte del grupo global Venanpri, que aglutina diferentes marcas de herramientas de mano, así como soluciones y componentes agrícolas.

11

MARCAS REGISTRADAS

18.000

REFERENCIAS

1.950

PERSONAS

14

PLANTAS DE FABRICACIÓN



* 3 PLANTAS DE FABRICACIÓN

NUESTRAS PLANTAS DE FABRICACIÓN

España
LegazpiEspaña
OllokiEspaña
ZumárragaE.E.U.U.
CaliforniaE.E.U.U.
Illinois

México



Colombia



Dinamarca



India

ENCUENTRA TU DELEGACIÓN MÁS CERCANA Y CONTÁCTANOS

▶ EUROPA, ÁFRICA Y ASIA

España

Contacto: Bienvenido Calvo
Teléfono: +34 943739000
comercial@bellota.com
atencionclienteBH@bellota.com

Grecia y Chipre

Contacto: Theodoro Michalochristas
Móvil: +30 6944942509
theodoro.michalochristas@bellota.com

Magreb

Contacto: Denis Bineau
Móvil: +351 917625950
binefr1@gmail.com

Francia Construcción/Industria

Contacto: Jose Goncalves
Móvil: +33 (0) 788796168
jose.goncalves@bellota.com

Francia Jardín/Agricultura

Contacto: Mauricio Cardarelli
Teléfono: +34 634756134
mauricio.cardarelli@bellota.com

Francia EPI

Contacto: Gabriel Villate
Teléfono: +34 667367324
gabriel.villate@bellota.com

Portugal

Contacto: Miguel Oitaven
Teléfono: +351 217975412
maria.sequeira@bellota.com

Italia

Contacto: Alberto Lovo
Móvil: +39 3466723561
info@al-importagency.it

Asia, África y Oceanía

Contacto: Gabriel Villate
Teléfono: +371 29 180 001
gabriel.villate@bellota.com

Suecia

Contacto: Yamil R. Cabrera
Móvil: +46 736986581
yamil.cabrera@bellota.com

UK & Irlanda

Contacto: Les Ashley
Móvil: +35 3874408077
les.ashley@bellota.com

Países Bálticos

Contacto: Ugis Edulis
Teléfono: +34 672642738
bellota.baltics@bellota.com

Alemania

Contacto: Stefan Muth
Teléfono: +49 1637337915
werkzeuge@die-zwinge.de

Europa Occidental

Contacto: Ínigo Alaba
Teléfono: +34 672642738
inigo.alaba@bellota.com

Contacto: Gabriel Villate
Teléfono: +34 667367324
gabriel.villate@bellota.com

▶ AMÉRICA

EEUU, México, Centro América y Caribe

Contacto: Javier Vio
Teléfono: +52 (55) 5393 3363
infoventas@mex.bellota.com

Perú

Contacto: Ricardo Parra
ricardo.parra@col.bellota.com

Colombia

Contacto: Juan Sebastián Gómez
juan.gomez@col.bellota.com

Ecuador

Contacto: Jorge Valdez
jorge.valdez@col.bellota.com

Brasil y Venezuela

Contacto: Camilo Molina
camilo.molina@col.bellota.com

Chile y Bolivia

Contacto: Agustín Eduardo Issa
agustin.issa@col.bellota.com

Paraguay, Uruguay y Argentina

Contacto: Sebastián Fadul
sebastian.fadul@col.bellota.com

INSPIRADOS POR EL TRABAJO DURO

En Bellota fabricamos productos inspirados en tu actitud, en tu pasión y determinación por conseguir todo aquello que quieres. Te acompañamos en el camino hacia el éxito con herramientas que nunca te fallan, con las que disfrutas y das lo mejor de ti.



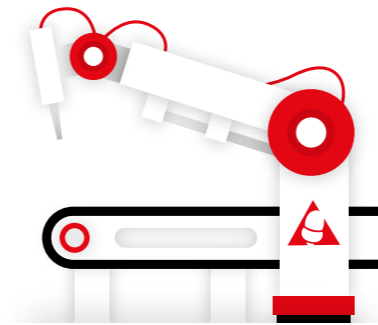


MÁS DE 100 AÑOS FABRICANDO PARA TI

NUESTRAS RAÍCES

Patricio Echeverría, emprendedor y de carácter avanzado a su tiempo, es el creador de Bellota. Desde que tuvo uso de razón, se interesó por la fabricación en acero y el diseño de las herramientas. Creía que las que se empleaban no eran cómodas ni ofrecían la calidad deseada.

Hoy en Bellota, creamos herramientas con las que te sientes identificado. Tu actitud está en ellas. Nos inspira tu perseverancia, determinación, pasión y autoexigencia en lo que haces. Nuestras herramientas están diseñadas para ti. Para que superes los obstáculos que aparecen en tu camino. Por ello:



LAS FABRICAMOS PENSANDO EN TI

Trabajamos de la mano de los mejores especialistas y estudiamos tus necesidades para hacer realidad nuestros diseños. Somos meticulosos con la calidad. Queremos ofrecerte los mejores productos para lograr tu satisfacción después de utilizarlos.



EL MEDIO AMBIENTE NOS IMPORTA

Trasladamos nuestra conciencia responsable a los procesos de producción. Colaboramos en proyectos emprendedores con Copade y contamos con las certificaciones PEFC y FSC®, que garantizan un producto sostenible.

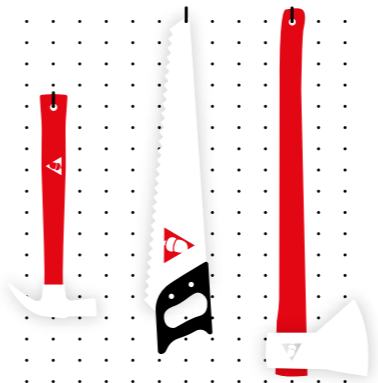


www.fsc.org
FSC® C021513

La marca de la
gestión forestal
responsable



PEFC/14-35-00020
Promoviendo la gestión forestal sostenible
Para más información: www.pefc.org



NUNCA TE VAN A FALLAR

Desarrollamos herramientas ligeras, cómodas y con una tradición de fiabilidad. Están inspiradas en la investigación y para que respondan en los momentos que más se necesita, donde nada puede fallar y el éxito sabe a más.



NOS PONEMOS EN TU PIEL

La pasión y la determinación forman parte de nuestra cultura. Las mismas con las que tú vives tu trabajo en tu día a día. Por eso, Bellota es para ti.

Eres nuestra fuente de inspiración, entendemos tus necesidades y te ayudamos a alcanzar tus objetivos.

Cuando sientas la satisfacción por lo que has hecho, nosotros habremos cumplido con nuestro propósito.

HERRAMIENTAS QUE EMOCIONAN

Creemos en la comodidad y la fiabilidad, pero también en herramientas que te hagan disfrutar.

TÚ ERES EL ALMA

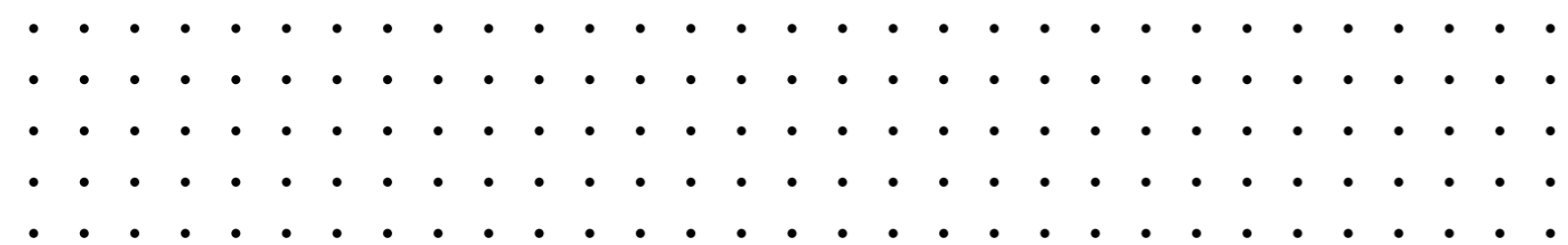
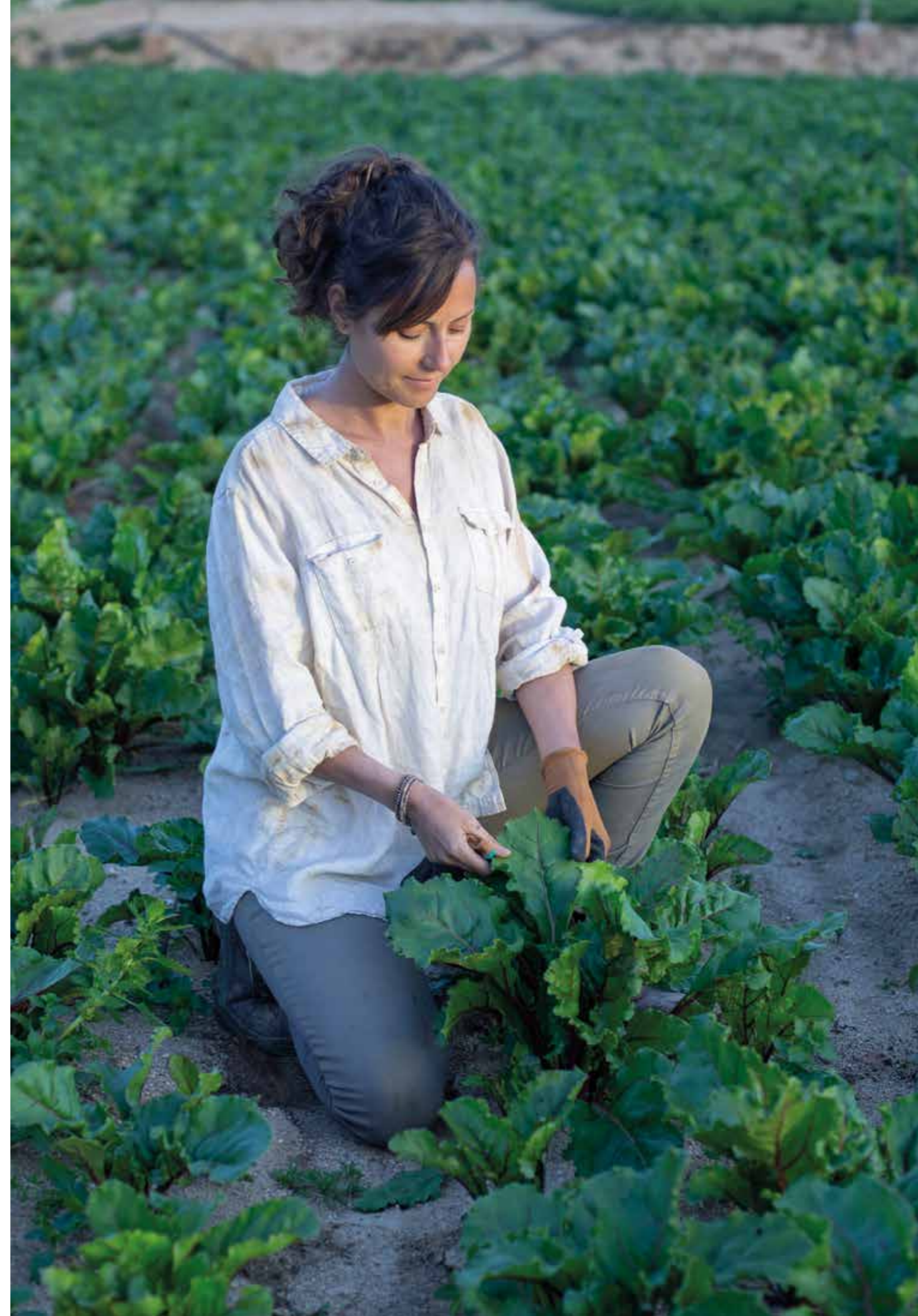
Creemos en ti, en lo que tú haces con ellas. Tú pones la energía y ellas te complementan.

EQUILIBRIO ENTRE TRADICIÓN E INNOVACIÓN

Seguimos innovando en lo que tiene sentido para ti.

EXIGENCIA PARA LOGRAR EL ÉXITO

Creemos herramientas que no fallen, que respondan en los momentos más exigentes.



NOVEDADES AGRICULTURA

► NUEVAS AZADAS ANTI-GIRO

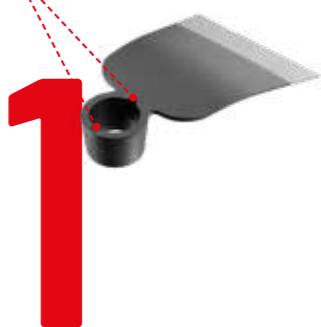
CARACTERÍSTICAS

- Ni gira ni se afloja.
- Dura más.



Pág. 16

HENDIDURAS EN EL OJO BLOQUEAN EL GIRO DE LA CABEZA



PESTAÑAS ALTAMENTE RESISTENTES BLOQUEAN EL GIRO DE LA AZADA



UNIÓN PERFECTA IMPOSIBILITA CUALQUIER GIRO O MOVIMIENTO



* Válido para el mercado español.

► NUEVA GAMA ELÉCTRICA

► TIJERA ELÉCTRICA EPR123P

DOBLE APERTURA SELECCIONABLE

POSICIÓN 1 POSICIÓN 2

CORTE PROGRESIVO ON OFF

PREVENCIÓN DE CORTE

Pág. 52

DOBLE APERTURA DE CORTE: 20 MM - 23 MM

PANTALLA LED CON INDICADORES
• % BATERÍA RESTANTE
• HISTORIAL CORTES TOTALES
• Nº DE CORTES ACTUAL (DESDE ON)
• CÓDIGO DE SOLUCIÓN DE ERRORES

CARCASA BIMATERIAL PARA UN MEJOR AGARRE. PP + RECUBRIMIENTO DE ELASTÓMERO.



ORIFICIO DE LUBRICACIÓN.

PROTECTOR DEL GATILLO Y DEL DEDO.

PESO C/BATERÍA: 880 GR.
PESO S/BATERÍA: 690 GR.

GUÍA PROTECTORA.

ESPADA DE 100 MM.

EMPUÑADURA BIMATERIAL PARA UN AGARRE CÓMODO.



CADENA CON 38 ES LABONES.

BOTÓN DE ARRANQUE.

PARA USO NO PROFESIONAL

► MOTOSIERRA SMART

LARGO DE ESPADA

TRIPLE BOTÓN DE SEGURIDAD

VELOCIDAD MÁXIMA DE CORTE

MAX 8 m/s

BELLOTA SMART

Pág. 53

► TIJERA PÉRTIGA

APERTURA MÁXIMA

ALCANCE

Pág. 53



► PÉRTIGA MOTOSIERRA

LARGO DE ESPADA

ALCANCE

Pág. 53



► TIJERAS ELÉCTRICAS

EPR123P 2 baterías

EPR132PR 3 baterías

EPR1322BPR 2 baterías

EPR132PS Sin baterías

EPR1322PRV 3 baterías

EPR1322PRV 2 baterías

EPR137PR 2 baterías

EPR137PS Sin baterías

EPR137PRV 3 baterías

► ATADORA



ETV125P
2 baterías

► MOTOSIERRAS



ECST100P 3 baterías
ECST100PS Sin baterías



EGCS1100S 2 baterías

► PODA EN ALTURA



EPR140P EPIIEXTP ECSP1210P



Herramientas que
harán crecer tus frutos
cosecha a cosecha

**PARA
LA AGRICULTURA**

▶ NUEVA AZADA ANTIGIRO



1 HENDIDURAS EN EL OJO BLOQUEAN EL GIRO DE LA CABEZA

2 PESTAÑAS ALTAMENTE RESISTENTES BLOQUEAN EL GIRO DE LA AZADA

3 UNIÓN PERFECTA IMPOSIBILITA CUALQUIER GIRO O MOVIMIENTO

▶ NI GIRA NI SE AFLOJA

LA CABEZA Y EL MANGO SERÁN UNO.

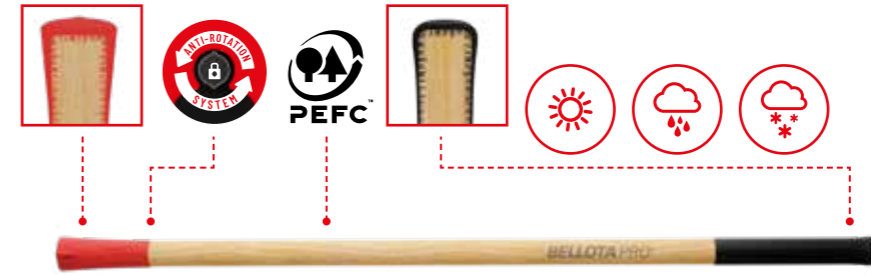
▶ DURA MÁS

LA UNIÓN RESISTE AL USO INTENSIVO, AL PASO DEL TIEMPO Y A LOS GOLPES FALLIDOS.



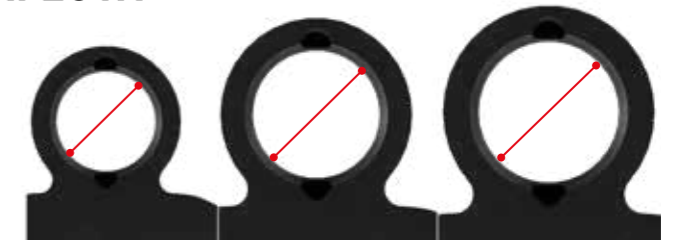
▶ MANGO FABRICADO EN UNA SOLA PIEZA

- ▶ El plástico inyectado a gran presión se introduce por los poros de la madera.
- ▶ La unión es inseparable, resistente al calor y a la humedad.



▶ ELIGE LA COMBINACIÓN PERFECTA

Elegir un mango para tu azada será más sencillo. Elegirás entre 3 medidas de cabezas con ANTI-ROTATION SYSTEM.



M1 30 x 32 mm **M4** 37,5 x 39,5 mm **M6** 42 x 44 mm

Combínala con uno de estos mangos con ANTI-ROTATION SYSTEM.



M1	M4	M6
30 x 32 mm	37,5 x 39,5 mm	42 x 44 mm
M1 -1.000 mm	M4 -1.000 mm	M6 -1.000 mm
M1 -1.200 mm	M4 -1.200 mm	M6 -1.200 mm
M1 -1.400 mm	M4 -1.400 mm	M6 -1.400 mm

¡Y ya la tienes!
Una apuesta segura.

▶ O PONLE TU PROPIO MANGO

Las cabezas de azada con ANTIROTATION SYSTEM son compatibles con cualquier mango.

Las hendiduras te permitirán utilizar tus cuñas y paños habituales con más facilidad.

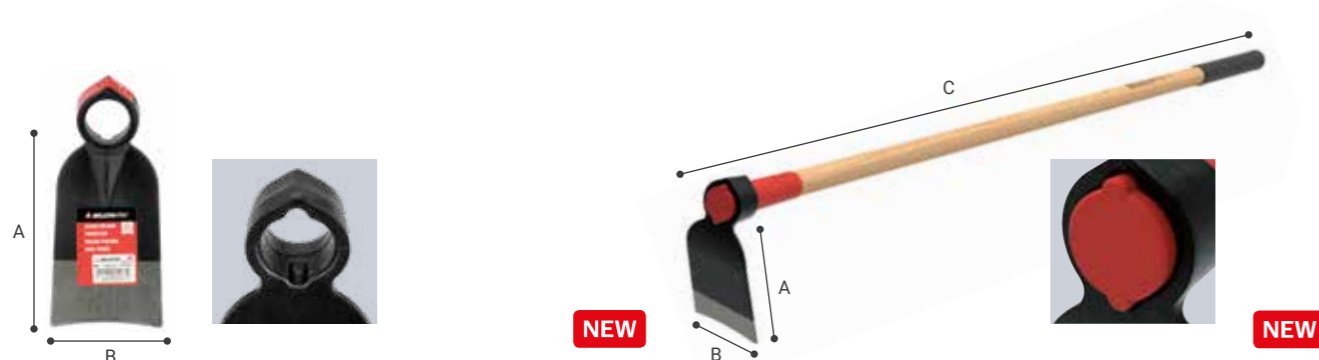


* Para saber más acerca de los mangos con sistema anti rotación acude a la pag 252.

AZADAS



AZADAS ANTIGIRO



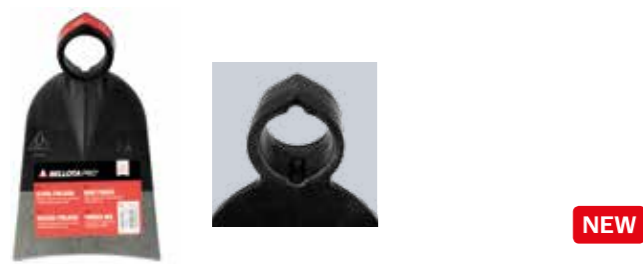
AZADA 1

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
HOE1AP	18,72	694772	12	375	130	80	M1
HOE1BP	19,31	694734	12	450	150	90	M1
HOE1CP	21,37	694697	12	700	160	105	M4

Para labores de detalle.

AZADA CON MANGO 1

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M	
HOE1AW1200AP	30,00	694758	2	1.120	130	80	1.200	M1
HOE1BW1200AP	30,61	694710	2	1.160	150	90	1.200	M1



AZADA 2

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
HOE2AP	24,63	694673	12	900	180	140	M4
HOE2BP	24,95	694659	12	1.000	190	145	M4



AZADA 3

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
HOE3AP	28,77	694635	12	1.000	190	180	M4
HOE3BP	29,31	695007	12	1.100	190	195	M4

Remover la tierra, escardar, binar.



AZADA 4

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
HOE4AP	28,47	694598	12	1.100	200	165	M4
HOE4BP	30,11	694574	12	1.300	210	180	M4

Para hacer caballones.



AZADA 5

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
HOE5P	36,94	694536	12	1.550	230	120	M6

Para cavar y hacer zanjas.



AZADA 7

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
HOE7AP	18,77	694499	12	325	135	50	M1

Azada pequeña para labores de detalle.



AZADA 10

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
HOE10AP	32,65	694413	12	1.250	210	145	M4



AZADA CON MANGO 4

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M	
HOE4BW1400AP	47,05	651942	2	2.360	210	180	1.400	M4



AZADA CON MANGO 5

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M	
HOE5W1400AP	55,95	694512	2	1.550	230	120	1.400	M6



AZADA 8

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
HOE8AP	21,53	694475	12	525	155	80	M4
HOE8BP	22,08	694451	12	700	175	100	M4
HOE8CP	26,17	694437	12	925	195	120	M4



AZADA 11

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
HOE11AP	38,74	694390	12	1.850	240	120	M6

Para cavar y plantar.



NEW

AZADA 43

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE430P	36,10	694376	12	1.300	220	M6
HOE43BP	39,67	694352	12	1.400	235	M6

Para hacer caballones, trasladar tierra y vaciar.



NEW

AZADA 53

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE53AP	28,71	695038	12	1.000	225	M4
HOE53BP	32,04	694338	12	1.050	245	M4

Para cavar y hacer surcos.



NEW

AZADA 58

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE580P	30,80	694314	12	1.100	190	M4
HOE58AP	36,35	694291	12	1.300	220	M4

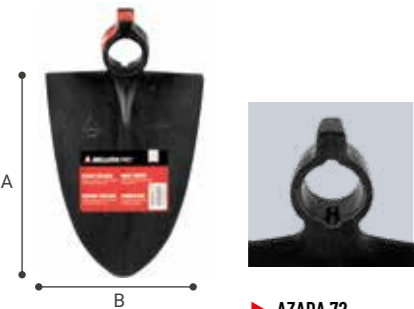


NEW

AZADA 69

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE69AP	35,71	694277	12	1.400	270	M4
HOE69BP	39,39	694253	12	1.725	310	M6

Modelo Navarra.



NEW

AZADA 72

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE72AP	26,37	694239	12	700	225	M4
HOE72BP	28,53	694215	12	950	240	M4
HOE72CP	30,29	694192	12	1.200	260	M4
HOE72DP	33,91	694178	12	1.300	285	M4

Modelo Galicia.



NEW

AZADA 77

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE77DP	39,06	694154	6	1.600	285	M4

Para el cultivo de patatas.



NEW

AZADA 80

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE80AP	28,53	694130	12	950	180	M4
HOE80BP	29,21	694116	12	975	180	M4
HOE80EP	33,45	694093	12	1.400	200	M4
HOE80HP	37,44	694079	12	1.550	230	M4



NEW

AZADA 81

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE81000P	26,44	694055	12	750	190	M4
HOE8100P	28,34	694031	12	925	200	M4
HOE810P	29,68	694017	12	1.100	215	M4
HOE81AP	33,73	693997	12	1.300	230	M4



NEW

AZADA CON MANGO 81

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
HOE81000W1000AP	37,35	693973	2	1.510	185	160	M4
HOE81000W1200AP	39,34	693959	2	1.540	185	170	M4
HOE810W1200AP	42,72	693935	2	1.980	215	205	M4



NEW

AZADA 83

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE83AP	30,41	693898	12	1.100	195	M4



NEW

AZADA 82

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE82BP	24,41	693911	12	725	160	M3



NEW

AZADA 84

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE84AP	24,13	693874	12	650	150	M4
HOE84BP	25,58	693850	12	850	160	M4
HOE84CP	25,72	693836	12	825	170	M4



NEW

AZADA 85

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE85AP	22,86	693799	12	650	155	M4
HOE85BP	23,37	693775	12	725	165	M4
HOE85CP	26,23	693737	12	800	175	M4



NEW

AZADA CON MANGO 85

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
HOE85BW1000AP	34,09	693713	2	1.520	165	125	M4
HOE85BW1200AP	36,39	693751	2	1.720	165	125	M4



NEW

AZADA 87

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE87BP	22,36	693683	12	1.025	180	M4
HOE87CP	25,11	693669	12	1.200	200	M4
HOE87DP	27,63	693645	12	1.325	220	M4
HOE87EP	30,80	693621	12	1.650	230	M4
HOE87FP	34,02	693607	6	1.850	255	M6
HOE87GP	35,29	693584	6	2.015	270	M6

Para el cultivo de espárragos.



NEW

AZADA 89

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE89AP	23,77	693560	12	675	150	M4



▶ CÀVEC MALLORQUÍ HOE96AWP

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
HOE96AWP	16,01	676334	6	1.475	285	230 740



▶ AZADA 150

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE150AP	29,06	693423	12	935	270	190 M4
HOE150CP	34,34	693409	12	1.230	300	225 M4

Para cavar surcos.

NEW



▶ AZADA 182

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE182P	18,86	693386	12	400	150	50 M1

Para cavar surcos, limpieza de viña.

NEW



▶ AZADA 228

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE228AP	24,57	693362	12	450	270	70 M1
HOE228BP	25,96	693324	12	550	300	75 M1
HOE228CP	27,95	693300	12	650	325	80 M1
HOE228DP	31,56	693287	12	750	336	100 M1

Para labores de jardinería. Herramienta de doble uso: azada para remover la tierra y horquilla para limpiar y arrancar raíces.

NEW



▶ AZADA CON MANGO 228

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
HOE228AW400P	27,87	695052	2	680	270	70	400 M1
HOE228AW1000AP	34,86	693263	2	1.030	270	70	900 M1
HOE228AW1200AP	36,14	693348	2	1.110	270	70	1.200 M1

Para labores de jardinería. Herramienta de doble uso: azada para remover la tierra y horquilla para limpiar y arrancar raíces.

NEW



▶ AZADA 242

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE2420P	17,18	693003	12	250	85	55 M1
HOE242AP	18,90	692983	12	350	115	70 M1

Para plantar parterres y zonas de rocalla.

NEW



▶ AZADA CON MANGO 242

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
HOE2420W335P	20,56	692969	3	356	85	55	360 M242-A/M1
HOE242AW360P	22,55	692945	3	503	115	70	360 M242-A/M1

Para plantar parterres y zonas de rocalla.

NEW



▶ AZADA 229

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	M
HOE229AP	26,54	693249	12	525	302 M1

Para labores de jardinería. Herramienta de doble uso: azada pico para plantar y horquilla para limpiar y arrancar raíces.

NEW



▶ AZADILLA CON MANGO 229

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
HOE229AW1200AP	38,20	693225	2	1.400	302	70	1.200 M1

Para labores de jardinería. Herramienta de doble uso: azada pico para plantar y horquilla para limpiar y arrancar raíces.

PEFC

NEW



▶ AZADILLA 230

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE230AP	22,43	693201	12	475	260	70 M1
HOE230BP	24,51	693188	12	525	285	75 M1

Para labores de jardinería. Herramienta de doble uso: azada para remover la tierra y lanza para preparar la tierra para plantar.

NEW



▶ AZADILLA CON MANGO 230

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
HOE230AW400P	28,05	693164	2	691	260	70	400 M1
HOE230AW1000AP	32,79	693140	2	1.040	260	70	1.000 M1
HOE230AW1200AP	33,66	695076	2	1.270	260	70	1.200 M1

Para labores de jardinería. Herramienta de doble uso: azada para remover la tierra y lanza para preparar la tierra para plantar.

PEFC

NEW



▶ AZADILLA 232

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE232AP	16,83	693126	12	300	110	70 M8007-F/M1
HOE232BP	18,23	693102	12	325	120	75 M8007-F/M1
HOE232CP	19,42	693089	12	350	130	80 M8007-F/M1

Modelo pequeño, para zonas de rocalla.

NEW



▶ AZADILLA CON MANGO 232

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
HOE232AW400P	22,06	693065	2	499	110	70	400 M1

PEFC

NEW



▶ AZADA CON MANGO 325

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
HOE325800W120AP	35,21	692723	2	1.700	195	120	1.100 M4

PEFC

NEW



▶ AZADA 326

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE326P	26,54	692709	12	525	150	175 M1

NEW



NEW

▶ AZADA 320

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE320P	35,51	692808	12	1.300	220	180 M4

Modelo Rabiosa, especial espárragos.



NEW

▶ AZADA 325

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE325800P	20,58	692785	12	900	195	120 M4
HOE3251000P	23,77	692761	12	1.050	210	140 M4
HOE3251200P	25,79	692747	12	1.300	230	160 M4



NEW

▶ AZADA 327

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE327AP	27,88	692686	12	800	175	185 M4



NEW

▶ AZADA 328

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE328BP	28,11	692662	12	900	210	220 M4

Para el cultivo de tubérculos. Adecuada para trabajar suelos con gravilla o pequeñas piedras.



NEW

▶ AZADA 344

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE344600P	21,07	692501	12	660	305	80 M1

Herramienta múltiple: azada, trabajar la tierra en superficie, quitar malas hierbas, horquilla para arrancar raíces y romper la costra superficial.



NEW

▶ AZADA CON MANGO 344

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
HOE344600W100AP	29,83	692488	2	1.200	305	80	1.000 M1

Herramienta múltiple: azada, trabajar la tierra en superficie, quitar malas hierbas, horquilla para arrancar raíces y romper la costra superficial.



NEW



▶ AZADÓN 801

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
801-0	57,81	114300	6	2.400	395	85 M6

Herramienta de doble uso: Hacha y azada. Labores forestales, limpieza y corte de raíces.



▶ AZADÓN 805

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
805-A	56,16	114508	6	2.000	383	64 M6

Herramienta de doble uso: Hacha y azada. Labores forestales, limpieza y corte de raíces.



▶ AZADÓN 820

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
820	51,39	114706	6	1.500	390	70 M6

Herramienta de doble uso: Hacha y azada. Labores forestales, limpieza y corte de raíces.



▶ ALMOCAFRE 262

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
262	36,82	113105	12	694	145

Para escardar, limpiar la tierra, plantar y trasplantar plantas pequeñas.



▶ ALMOCAFRE 322

REF.	€	8 41 4299	g	A mm
322-A	29,30	114003	12	419

Para escardar, limpiar la tierra, plantar y trasplantar plantas pequeñas.

HORQUILLAS ANTIGIRO

- Fabricadas con Acero Especial Bellota.
- Forjadas en una sola pieza, irrompibles.
- Tratamiento térmico 3+ para alargar la vida útil de la herramienta: no se rompe, no se deforma, no se desgasta.
- Pulida y afilada para facilitar la introducción en la tierra.
- Pintura y barniz especiales para evitar la oxidación de la herramienta.

Usos:

- Para airear la tierra y sacar tubérculos.



NEW

HORQUILLA 1001

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HFK10010P	35,63	710656	12	800	220	M4
HFK1001AP	44,45	710670	12	1.250	250	M4

Para airear la tierra y sacar tubérculos.



NEW

HORQUILLA 1002

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HFK1002AP	51,06	710694	6	1.775	255	M6

Para airear la tierra y sacar tubérculos.



NEW

HORQUILLA 1018

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HFK1018P	49,17	710779	12	1.125	270	M4

Para airear la tierra y sacar tubérculos.



NEW

HORQUILLA 1020

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HFK1020AP	31,18	710793	12	875	210	M4

Para airear la tierra y sacar tubérculos. Para uso en terreno pedregoso.

AZADAS SIN SISTEMA ANTIGIRO



NEW

AZADA 90

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE90B	36,20	693546	12	875	320	M4

Doble uso, romper tierra dura y remover.



NEW

AZADA 91

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE91A	34,61	693522	12	1.200	160	M4
HOE91B	41,80	693508	12	1.600	180	M4

Para el cultivo del plátano.



NEW

AZADA 95

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE95A	24,00	710932	12	650	170	M6

Modelo Marruecos.



NEW

AZADA 108

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE108A	34,34	693461	12	1.300	220	M108

Para el cultivo de espárragos.



NEW

AZADA 127

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE127A	31,65	693447	12	875	230	M127

Modelo Cataluña.



NEW

AZADA 252

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE252A	26,95	708592	12	700	165	M6
HOE252B	28,77	708622	12	900	175	M6

Modelo África.



NEW

AZADA 263

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE263A	29,42	708448	12	920	165	M6
HOE263B	30,95	708462	12	1.150	195	M6
HOE263C	36,10	708486	12	1.380	205	M6
HOE263D	37,21	708509	6	1.610	215	M6



NEW

AZADÓN 240

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE240	38,46	693041	12	800	265	M1

Pulaski, uso forestal. Herramienta múltiple, cortar, raspar y cavar.



NEW

AZADA 332

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE332A	33,81	692648	12	1.350	185	M332EM
HOE332B	35,53	692624	12	1.450	190	M332EM
HOE332D	38,53	692600	6	1.900	240	M332EM

Modelo Árabe.



NEW

AZADA 337

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE337A	24,26	692587	12	1.200	215	M4

Modelo Grecia.



NEW

AZADA 338

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE3380	23,90	692563	12	1.000	200	M4
HOE338A	24,93	692549	12	1.150	215	M4

Modelo Grecia.



NEW

AZADA 340

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
HOE340A	26,17	692525	12	850	183	M4

Modelo Grecia.

AZADAS LIGERAS



AZADA LIGERA AIR L1CM1200

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
L1CM1200	28,89	651706	2	1.210	150	180	ML1200

Para remover la tierra, escardar y binar. Hoja ancha y corta para labores generales de mantenimiento. Permite trabajar en una posición erguida y evitar lesiones de espalda.



AZADA LIGERA AIR L2CM500

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
L2CM500	27,31	651751	2	620	134	110	ML500

Para remover la tierra, escardar, binar y labores de detalle. Hoja corta y estrecha para labores específicas de mantenimiento. Permite el uso con una mano para realizar acabados de detalles.



AZADA LIGERA AIR L3CM1200

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
L3CM1200	33,56	651799	2	1.330	200	140	M1200

Para cavar y hacer zanjas. Hoja larga y ancha para labores de construcción y preparación de la tierra. Permite trabajar en una posición erguida y evitar lesiones de espalda.



AZADA LIGERA AIR L4CM500

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
L4CM500	32,00	651836	2	749	200	100	ML500

Para cavar y hacer zanjas. Hoja larga y estrecha para hacer zanjas estrechas y acceder a zonas difíciles. Permite el uso con una mano para acabados de detalles.



AZADA LIGERA AIR L5CM1200

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
L5CM1200	32,00	651881	2	1.400	200	180	ML1200

Para hacer caballones. Hoja extra-ancha y larga para tareas más generales que impliquen movimiento y traslado de tierra. Permite trabajar en posición erguida y evitar lesiones de espalda.

REPUESTOS







CABEZAS DE REPUESTOS AZADA LIGERA AIR

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
L1	20,61	651683	3	Hoja ancha y corta	620 150 180
L2	19,19	651737	3	Hoja corta y estrecha	370 134 110
L3	25,29	651775	3	Hoja larga y ancha	640 200 140
L4	22,50	651812	3	Hoja larga y estrecha	460 200 100
L5	24,20	651850	3	Hoja extra-ancha y larga	810 200 180

Encuentra más azadas en las páginas 54/55.

► GUÍA DE SUSTITUCIÓN DE NUESTRAS AZADAS

REF.	NEW REF.	€ NEW REF.	NEW  8 41 4299	MÉTRICA ANTIGUA	NEW MÉTRICA	
1-A	HOE1AP	18,72	694772	M1	M1	X
1ACM1200	HOE1AW1200AP	30,00	694758	M1	M1	X
1-B	HOE1BP	19,31	694734	M1	M1	X
1BCM1200	HOE1BW1200AP	30,61	694710	M1	M1	X
1-C	HOE1CP	21,37	694697	M4	M4	X
2-A	HOE2AP	24,63	694673	M4	M4	X
2-B	HOE2BP	24,95	694659	M4	M4	X
3-A	HOE3AP	28,77	694635	M4	M4	X
3-B	HOE3BP	29,31	695007	M4	M4	X
4-A	HOE4AP	28,47	694598	M4	M4	X
4-B	HOE4BP	30,11	694574	M4	M4	X
4BCM1400	HOE4BW1400AP	47,05	694550	M4	M4	X
5	HOE5P	36,94	694536	M6	M6	X
5CM1400	HOE5W1400AP	55,95	694512	M6	M6	X
7-A	HOE7AP	18,77	694499	M1	M1	X
8-A	HOE8AP	21,53	694475	M3	M4	X
8-B	HOE8BP	22,08	694451	M3	M4	X
8-C	HOE8CP	26,17	694437	M3	M4	X
10-A	HOE10AP	32,65	694413	M4	M4	X
11-A	HOE11AP	38,74	694390	M6	M6	X
43-0	HOE430P	36,10	694376	M7	M6	X
43-B	HOE43BP	39,67	694352	M7	M6	X
53-A	HOE53AP	28,71	695038	M4	M4	X
53-B	HOE53BP	32,04	694338	M4	M4	X
58-0	HOE580P	30,80	694314	M4	M4	X
58-A	HOE58AP	36,35	694291	M4	M4	X
69-A	HOE69AP	35,71	694277	M4	M4	X
69-B	HOE69BP	39,39	694253	M6	M6	X
72-A 1,5 L	HOE72AP	26,37	694239	M3	M4	X
72-B 2 L	HOE72BP	28,53	694215	M3	M4	X
72-C 2,5 L	HOE72CP	30,29	694192	M4	M4	X
72-D 3 L	HOE72DP	33,91	694178	M4	M4	X
77-D 3,5 L	HOE77DP	39,06	694154	M4	M4	X
80-A	HOE80AP	28,53	694130	M3	M4	X
80-B	HOE80BP	29,21	694116	M3	M4	X
80-E	HOE80EP	33,45	694093	M4	M4	X
80-H	HOE80HP	37,44	694079	M4	M4	X
81-000 1,5 L	HOE81000P	26,44	694055	M3	M4	X
81-00 2 L	HOE8100P	28,34	694031	M3	M4	X
81-0 2,5 L	HOE810P	29,68	694017	M3	M4	X
81-A 3 L	HOE81AP	33,73	693997	M4	M4	X
81-000 CM 900	HOE81000W1000AP	37,35	693973	M3	M4	X
81-000 CM 1200	HOE81000W1200AP	39,34	693959	M3	M4	X
81-0 CM 1200	HOE810W1200AP	42,72	693935	M3	M4	X
82-B	HOE82BP	24,41	693911	M3	M4	X
83-A	HOE83AP	30,41	693898	M4	M4	X
84-A	HOE84AP	24,13	693874	M4	M4	X
84-B	HOE84BP	25,58	693850	M4	M4	X
84-C	HOE84CP	25,72	693836	M4	M4	X
85-A	HOE85AP	22,86	693799	M3	M4	X
85-B	HOE85BP	23,37	693775	M3	M4	X
85-B CM 1200	HOE85BW1200AP	36,39	693751	M3	M4	X
85-C	HOE85CP	26,23	693737	M3	M4	X
85-B CM 900	HOE85BW1000AP	34,09	693713	M3	M4	X
87-B	HOE87BP	22,36	693683	M4	M4	X
87-C	HOE87CP	25,11	693669	M4	M4	X
87-D	HOE87DP	27,63	693645	M4	M4	X
87-E	HOE87EP	30,80	693621	M4	M4	X
87-F	HOE87FP	34,02	693607	M6	M6	X
87-G	HOE87GP	35,29	693584	M6	M6	X

REF.	NEW REF.	€ NEW REF.	NEW  8 41 4299	MÉTRICA ANTIGUA	NEW MÉTRICA	
89-A	HOE89AP	23,77	693560	M3	M4	X
90-B	HOE90B	36,20	693546	M3	M4	
91-A	HOE91A	34,61	693522	M3	M4	
91-B	HOE91B	41,80	693508	M3	M4	
95-A	HOE95A	24,00	693485	M6	M6	
108-A	HOE108A	34,34	693461	Mango ovalado	Mango ovalado	
127-A	HOE127A	31,65	693447	Mango cuadrado	Mango cuadrado	
150-A	HOE150AP	29,06	693423	M4	M4	X
150-C	HOE150CP	34,34	693409	M4	M4	X
182	HOE182P	18,86	693386	M1	M1	X
228-A	HOE228AP	24,57	693362	M1	M1	X
228ACM1200	HOE228AW1200AP	36,14	693348	M1	M1	X
228-B	HOE228BP	25,96	693324	M1	M1	X
228-C	HOE228CP	27,95	693300	M1	M1	X
228-D	HOE228DP	31,56	693287	M1	M1	X
228-A CM 400	HOE228AW400P	27,87	695052	M1	M1	X
228-A CM 900	HOE228AW1000AP	34,86	693263	M1	M1	X
229-A	HOE229AP	26,54	693249	M1	M1	X
229ACM1200	HOE229AW1200AP	38,20	693225	M1	M1	X
230-A	HOE230AP	22,43	693201	M1	M1	X
230-B	HOE230BP	24,51	693188	M1	M1	X
230-A CM 400	HOE230AW400P	28,05	693164	M1	M1	X
230-A CM 1000	HOE230AW1000AP	32,79	693140	M1	M1	X
230-A CM 1200	HOE230AW1200AP	33,66	695076	M1	M1	X
232-A	HOE232AP	16,83	693126	M1	M1	X
232-B	HOE232BP	18,23	693102	M1	M1	X
232-C	HOE232CP	19,42	693089	M1	M1	X
232-A CM 400	HOE232AW400P	22,06	693065	M1	M1	X
240	HOE240	38,46	693041	M0	M1	
242-0AZ	HOE2420P	17,18	693003	M0	M1	X
242-A	HOE242AP	18,90	692983	M1	M1	X
242-0 CM	HOE2420W335P	20,56	692969	M0	M1	X
242-A CM	HOE242AW360P	22,55	692945	M1	M1	X
252-A	HOE252A	26,95	708592	M6	M6	
252-B	HOE252B	28,77	708622	M6	M6	
263-A	HOE263A	29,42	708448	M7	M6	
263-B	HOE263B	30,95	708462	M7	M6	
263-C	HOE263C	36,10	708486	M7	M6	
263-D	HOE263D	37,21	708509	M7	M6	
320	HOE320P	35,51	692808	M4	M4	X
325-800	HOE325800P	20,58	692785	M4	M4	X
325-1000	HOE3251000P	23,77	692761	M4	M4	X
325-1200	HOE3251200P	25,79	692747	M4	M4	X
325-800 CM 1100	HOE325800W120AP	35,21	692723	M4	M4	X
326	HOE326P	26,54	692709	M1	M1	X
327-A	HOE327AP	27,88	692686	M5	M4	X
328-B	HOE328BP	28,11	692662	M6	M4	X
332-A	HOE332A	33,81	692648	Mango cuadrado	Mango cuadrado	
332-B	HOE332B	35,53	692624	Mango cuadrado	Mango cuadrado	
332-D	HOE332D	38,53	692600	Mango cuadrado	Mango cuadrado	
337-A	HOE337A	24,26	692587	M4	M4	
338-0	HOE3380	23,90	692563	M4	M4	
338-A	HOE338A	24,93	692549	M4	M4	
340-A	HOE340A	26,17	692525	M4	M4	X
344-600	HOE344600P	21,07	692501	M1	M1	X
344-600 CM1000	HOE344600W100AP	29,83	692488	M1	M1	X
1001-0	HFK10010	35,63	692464	M4	M4	
1001-A	HFK1001AP	44,45	692440	M4	M4	X
1002-A	HFK1002AP	51,06	692426	M6	M6	X
1018	HFK1018P	49,17	692402	M4	M4	X
1020-A	HFK1020AP	31,18	692389	M2	M4	X

PALAS DE AGRICULTURA

PALAS

Palas forjadas:

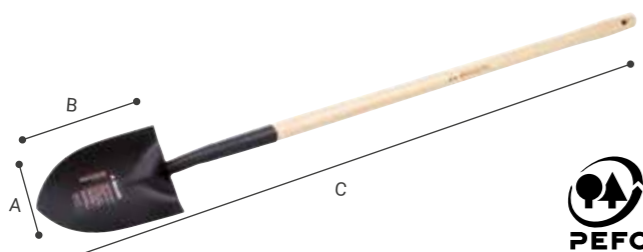
- Fabricadas con Acero Especial Bellota, en una sola pieza, irrompibles.
- Mangos de madera de haya barnizados, ligeros y de tacto agradable. Certificados PEFC.

Palas de chapa:

- Fabricadas con Acero Especial Bellota.
- Tratamiento térmico 3+ para alargar la vida útil de la herramienta: no se rompe, no se deforma, no se desgasta.
- Dos tipos de mangos:
 - Mangos de madera de haya barnizados, ligeros y de tacto agradable. Certificados PEFC.
 - Mangos de fibra de vidrio huecos. Modelos largos con dos foams para mejor agarre. Modelos anilla extra-ancha con elastómero para mejor agarre.

Palas de aluminio:

- Hoja de aluminio de alta calidad: muy ligeras y fáciles de limpiar.
- Gran elasticidad y resistencia a las deformaciones.
- Cubo muy resistente, remachado, para asegurar una perfecta unión entre cabeza y mango.
- Mangos de madera de haya barnizados, ligeros y de tacto agradable. Certificados PEFC.



► PALA FORJADA 5609

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5609 ML	58,56	502305	2	2.125	185	260	M 5609L

Uso forestal: para sofocar fuego, cortar pequeñas ramas y escudo facial.
* Durante este año las unidades de envase cambiarán de 6 a 2.



► PALA PUNTA DE CHAPA MANGO LARGO FIBRA DE VIDRIO 3100

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
3100 MFV	33,93	533866	6	1.900	220	275

Curvatura ideal para evacuar la tierra. Diseño reforzado para facilitar su inserción en la tierra.



► PALA PUNTA DE CHAPA MANGO ANILLA FIBRA DE VIDRIO 3103

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
3103 MFVA	25,21	550726	2	2.010	230	300

Para cavar y trasplantar. Diseño reforzado para facilitar su inserción en la tierra.



► PALA CUADRADA DE CHAPA MANGO ANILLA FIBRA DE VIDRIO 3104

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
3104 MFVA	28,00	550740	2	2.140	240	295

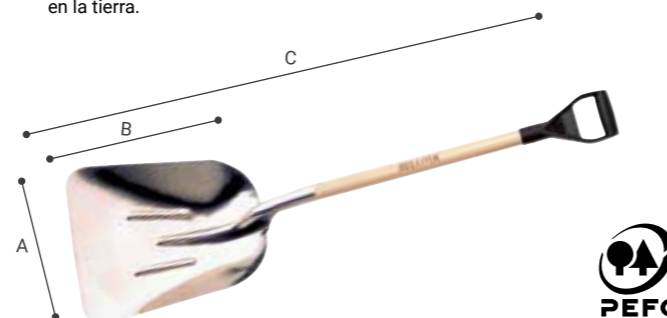
Para trasvasar tierra y estiércol. Diseño reforzado para facilitar su inserción en la tierra.



► PALA MULTIUSO DE CHAPA MANGO ANILLA 5526

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
5526	11,36	371819	6	940	150	210

Para cavar y trasvasar tierra arena y nieve. Ligera, práctica y manejable.



► PALA DE ALUMINIO MANGO ANILLA 5520

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5520 MA	47,74	503296	6	1.800	375	415	M 5520A



► PALA DE ALUMINIO MANGO LARGO 5520

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5520 ML	49,64	503104	6	2.000	375	415	M 5520A M 5520L



► PALA DE ALUMINIO MANGO ANILLA 5522

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5522 MA	40,36	103182	6	1.500	325	510	M 5520A M 5520L



► PALA DE ALUMINIO 5522

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5522 SM	27,96	674132	50	760	325	510	M 5520A M 5520L



► PALA DE ALUMINIO MANGO ANILLA 5525

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5525 MA	33,46	336696	6	970	245	300	M 5525A

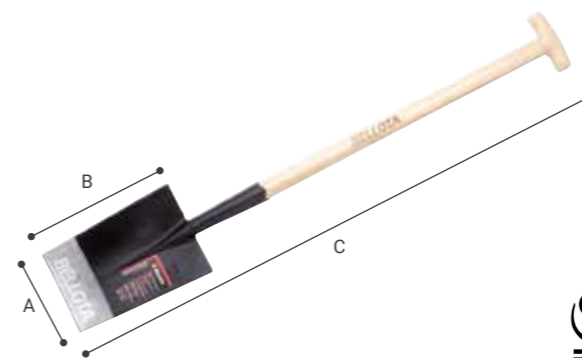
PALOTES

Palote forjado:

- Fabricadas con Acero Especial Bellota, en una sola pieza, irrompibles.
- Mangos de madera de haya barnizados, ligeros y de tacto agradable. Certificados PEFC.

Palotes de chapa:

- Fabricadas con Acero Especial Bellota.
- Tratamiento térmico 3+ para alargar la vida útil de la herramienta: no se rompe, no se deforma, no se desgasta.
- Dos tipos de mangos:
 - Mangos de madera de haya barnizados, ligeros y de tacto agradable. Certificados PEFC.
 - Mangos de fibra de vidrio huecos. Modelos largos con dos foams para mejor agarre. Modelos anilla extra-ancha con elastómero para mejor agarre.



► PALOTE FORJADO MANGO MULETA 5604

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5604-24 MM	63,63	125207	6	2.105	150	240	M 5604A M 5604L
5604-26 MM	65,25	125603	6	2.255	160	260	M 5604A M 5604L

* Durante este año las unidades de envase cambiarán de 6 a 2.



► PALOTE FORJADO MANGO ANILLA 5604

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5604-24 MA	70,02	125306	6	2.265	150	240	M 5604A M 5604L
5604-26 MA	72,33	125702	6	2.415	160	260	M 5604A M 5604L

* Durante este año las unidades de envase cambiarán de 6 a 2.





▶ PALOTE FORJADO MANGO LARGO 5604

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5604-24 ML	66,42	125405	6	2.230	150	240	M 5604 A M 5604 L
5604-26 ML	66,17	125801	6	2.380	160	260	M 5604 A M 5604 L

* Durante este año las unidades de envase cambiarán de 6 a 2.



▶ PALOTE DE CHAPA MANGO LARGO FIBRA DE VIDRIO 3101

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
3101MFV	33,93	533880	6	1.980	195	300

Para trasplantar, recortar y perfilar el terreno. Diseño reforzado para facilitar su inserción en la tierra.



▶ PALOTE DE CHAPA MANGO MULETA 5573

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5573-26 MM	30,80	124804	6	1.725	160	260	955 M 5604 A M 5604 L

* Durante este año las unidades de envase cambiarán de 6 a 2.



▶ PALOTE DE CHAPA MANGO ANILLA 5573

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5573-26 MA	34,33	124903	6	1.825	160	260	1.130 M 5604 A M 5604 L

* Durante este año las unidades de envase cambiarán de 6 a 2.



▶ PALOTE DE CHAPA MANGO LARGO 5573

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5573-26 ML	30,30	125009	6	1.805	160	260	1.420 M 5604 A M 5604 L

* Durante este año las unidades de envase cambiarán de 6 a 2.



▶ PALOTE CHAPA 5573

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
5573-26 SM	21,69	155198	12	1.125	160	260

* Durante este año las unidades de envase cambiarán de 6 a 2.

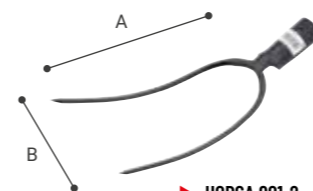
HORCAS

HORCAS DE HENO

- Fabricadas con Acero Especial Bellota.
- Forjadas en una sola pieza, irrompibles.
- Tratamiento térmico 3+ para alargar la vida útil de la herramienta: no se rompe, no se deforma, no se desgasta.
- Dientes afilados y templados en toda su longitud.
- Pintura especial para evitar la oxidación de la herramienta.
- Mangos de madera de fresno barnizados, ligeros y de tacto agradable. Certificados PEFC.

Usos:

- Para trasladar heno y estiércol.
- Para manipular fardos.



▶ HORCA 901-2

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
901-2	17,28	156119	12	470	300	150

Para manipular fardos.



▶ HORCA 901-3

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
901-3	20,32	156126	12	600	320	200

Para recoger heno y estiércol. Manipular fardos.



▶ HORCA 901-3A

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
901-3A	27,16	156133	12	750	410	270

Para recoger heno y estiércol. Manipular fardos. Mayor anchura de trabajo.



▶ HORCA 901-3B

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
901-3B	35,25	156140	6	950	410	270

Diente adicional para sujetar los fardos.



▶ HORCA 901-4

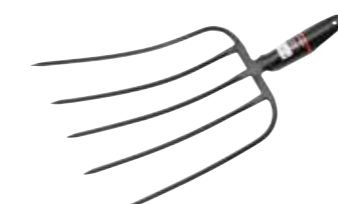
REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
901-4	20,75	156157	12	800	320	210

Para recoger heno y estiércol.



▶ HORCA MANGO LARGO CURVO 901-4MC SB

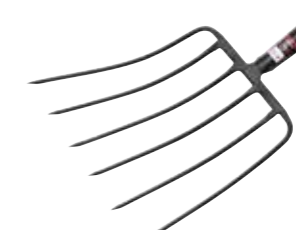
REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
9014MCSB	34,70	671261	2	1.700	210	190	1.647 M901LC135SB



▶ HORCA 901-5

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
901-5	24,76	156201	12	1.080	340	250

Para recoger heno y estiércol.



▶ HORCA 901-6

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
901-6	33,95	156218	12	1.350	350	310

Para recoger heno y estiércol.



▶ HORCA MANGO LARGO CURVO 901-6MC SB

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
9016MCSB	48,74	671322	2	2.150	310	220	1.650 M901LC135SB



▶ HORCA MANGO ANILLA 902-4

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
902-4 MA	49,44	156164	2	1.510	320	210	1.200 M 902 AC 75

Para recoger heno y estiércol.



▶ HORCA MANGO ANILLA 902-5

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
902-5 MA	57,58	156171	2	1.720	340	270	1.240 M 902 AC 75

Para recoger heno y estiércol.



▶ HORCA MANGO ANILLA 902-6

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
902-6 MA	62,36	156188	2	2.000	350	310	1.250 M 902 AC 75

Para recoger heno y estiércol. Para trasladar gran cantidad de materiales ligeros.

HORCAS DE PIEDRA Y GRAVA



▶ HORCA PIEDRA Y GRAVA 904

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
904-6	48,82	156256	12	1.450	360	310	M 901 LR 120/ M 901 LC 135/ M 901 AC 75

Para piedra y grava.



▶ HORCA MANGO LARGO CURVO 904-6MC SB

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
9046MCSB	65,05	671353	2	2.350	280	70	1.650 M901LC135SB



▶ HORCA PIEDRA Y GRAVA MANGO ANILLA 905-9

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
905-9 MA	89,35	156195	2	2.290	350	260	1.220

Para piedra y grava.

HORCAS DE JARDÍN



▶ HORCA JARDÍN MANGO MULETA 911-4

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
911-4 MM	45,51	639131	2	2.950	270	190	1.170

Para remover la tierra, desenterrar cultivos, airear y soltar el terreno muy compacto.



▶ HORCA JARDÍN MANGO ANILLA 911-4

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
911-4 MA	50,51	156270	2	2.950	270	190	1.170 M902AC75

Para remover la tierra, desenterrar cultivos, airear y soltar el terreno muy compacto.



▶ HORCA JARDÍN MANGO LARGO 911-4

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
911-4 ML	45,94	375428	2	2.150	70	180	1.500

Para remover la tierra, desenterrar cultivos, airear y soltar el terreno muy compacto.



▶ HORCA JARDÍN 910-4

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
910-4	33,27	156263	12	1.250	270	190	M 901 LE 120/ M 901 LC 135/ M 901 AC 75

Para remover la tierra, desenterrar cultivos, airear y soltar el terreno muy compacto.

GARABATOS



▶ GARABATO 903-3

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
903-3	22,15	156225	12	610	210	190	M 901 LR 120/ M 901 LC 135/ M 901 AC 75

Para romper fardos.



▶ GARABATO 903-4

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
903-4	22,53	156287	12	780	210	210	M 901 LR 120/ M 901 LC 135/ M 901 AC 75

Para romper fardos.



▶ GARABATO 903-5

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
903-5	27,37	156232	12	950	210	240	M 901 LR 120/ M 901 LC 135/ M 901 AC 75

Para romper fardos.



▶ GARABATO 903-6

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
903-6	33,63	156249	12	1.000	210	260	M 901 LR 120/ M 901 LC 135/ M 901 AC 75

Para romper fardos.

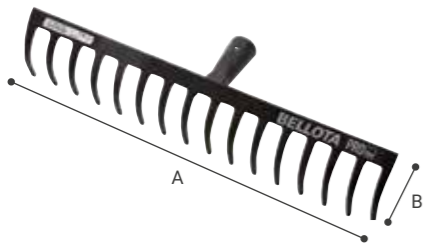
RASTRILLOS Y ESCOBAS

RASTRILLOS

- Fabricados con Acero Especial Bellota.
- Tres cabezas adaptadas a distintas intensidades de trabajo.
 - Alta intensidad: cabeza de acero con tratamiento 3+ para alargar la vida útil de la herramienta: no se rompe, no se deforma, no se desgasta.
 - Intensidad media: cabeza de acero con un diseño robusto: alta resistencia.
 - Uso doméstico: cabeza de acero de dimensiones más reducidas, más ligero para fácil manejo.
- Dos tipos de mangos:
 - Mangos de madera barnizados, ligeros y de tacto agradable. Certificados FSC®.
 - Mangos de fibra de vidrio huecos con dos foams para mejor agarre.
- Todos los rastrillos llevan pintura epoxi para evitar la oxidación.

Usos:

- Para limpiar, igualar, preparar la tierra y cubrir los sembrados.



▶ RASTRILLO ALTA INTENSIDAD 950

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
950-12	12,49	157819	12	565	318	M 952 M 952 L
950-14	13,30	157802	12	645	375	M 952 M 952 L
950-16	14,19	157796	12	725	430	M 952 M 952 L
950-18	15,70	157789	12	805	486	M 952 M 952 L



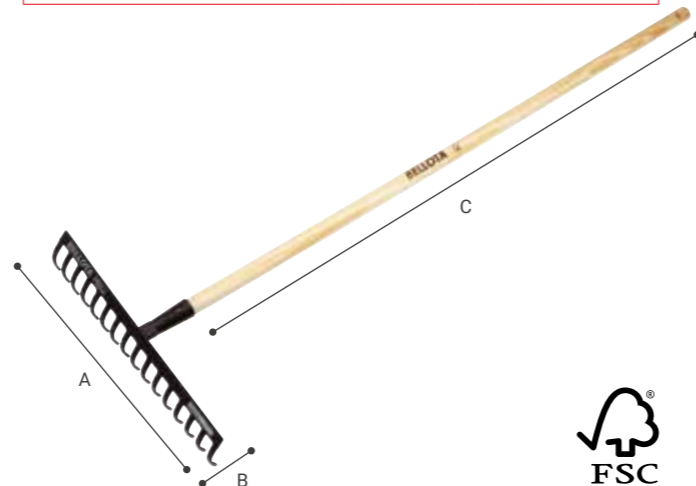
▶ RASTRILLO INTENSIDAD MEDIA 951

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
951-10	8,47	157765	12	485	262	M 952 M 952 L
951-12	8,69	157758	12	565	318	M 952 M 952 L
951-14	9,11	157741	12	645	375	M 952 M 952 L
951-16	9,85	157734	12	725	430	M 952 M 952 L
951-18	10,34	157727	12	805	486	M 952 M 952 L
951-20	11,85	157710	12	885	542	M 952 M 952 L



▶ RASTRILLO USO DOMÉSTICO 952

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
952-12	6,85	157703	12	390	270	M 952 M 952 L
952-14	6,91	157697	12	435	320	M 952 M 952 L
952-16	7,58	157680	12	480	368	M 952 M 952 L



▶ RASTRILLO ALTA INTENSIDAD CON MANGO 950

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M	
950-12 CML	21,97	667387	2	1.010	318	94	1.500	M 952 M 952 L
950-14 CML	22,85	667424	2	1.090	375	94	1.500	M 952 M 952 L
950-16 CML	23,59	667349	2	1.170	430	94	1.500	M 952 M 952 L
950-18 CML	25,12	667462	2	1.250	488	94	1.500	M 952 M 952 L



▶ RASTRILLO INTENSIDAD MEDIA CON MANGO 951

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M	
951-10 CML	17,97	667509	2	930	262	94	1.500	M 952 M 952 L
951-12 CML	18,37	667547	2	1.010	318	94	1.500	M 952 M 952 L
951-14 CML	18,26	667585	2	1.090	375	94	1.500	M 952 M 952 L
951-16 CML	19,00	667622	2	1.170	430	94	1.500	M 952 M 952 L
951-18 CML	20,21	667660	2	1.250	486	94	1.500	M 952 M 952 L
951-20 CML	21,34	667707	2	1.330	542	94	1.500	M 952 M 952 L



▶ RASTRILLO USO DOMÉSTICO CON MANGO 952

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M	
952-12 CML	16,27	667745	2	835	270	73	1.500	M 952 M 952 L
952-14 CML	16,62	667783	2	880	320	73	1.500	M 952 M 952 L
952-16 CML	17,27	667820	2	925	368	73	1.500	M 952 M 952 L



▶ RASTRILLO DIENTES RECTOS ALTA INTENSIDAD CON MANGO 955

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
955-14 CML1500	22,86	640304	2	1.090	375	94	M952 M 952 L



▶ RASTRILLO USO DOMÉSTICO MANGO FIBRA DE VIDRIO 3102

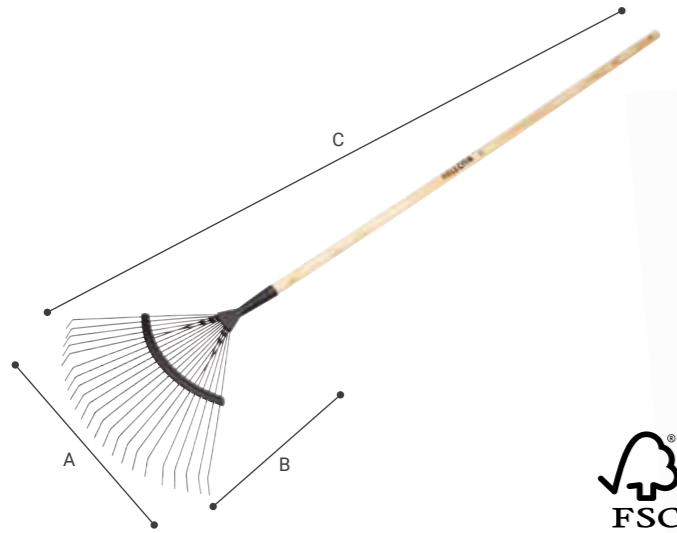
REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	
3102-14 MFVL	21,63	550689	2	1.120	335	75
3102-16 MFVL	22,58	550702	2	1.230	405	75

ESCOBAS

- Fabricadas con Acero Especial Bellota.
- Tratamiento térmico en las varillas para asegurar la elasticidad y evitar deformaciones.
- Cubo resistente a la flexión.
- Pinturas y tratamientos para evitar la oxidación.
- Dos tipos de mangos:
 - Mangos de madera barnizados, ligeros y de tacto agradable. Certificados FSC®.
 - Mangos de aluminio ligeros y duraderos.

Usos:

- Para limpiar el césped.
- Para recoger restos de césped cortado, hojas u otros residuos.



▶ ESCOBA DIENTE REDONDO 3040

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
3040	14,24	195095	6	600	470	445	M 3020
3040 CM	22,52	185539	6	955	470	1.570	M 3020 SB

Para limpieza de suelos de gravilla.



▶ ESCOBA DIENTE REDONDO MANGO ALUMINIO 3040

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
3040 CMA	25,91	652086	2	600	470	M 3020 A
						M 3020 SB

Para limpieza de suelos de gravilla.



▶ ESCOBA DIENTE PLANO 3041

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
3041	14,30	159639	12	440	385	420	M 3020
3041 CM	21,73	159417	6	795	385	1.545	M 3020 SB

Para limpieza de restos de césped cortado, hojas y residuos, sin dañar el césped.



▶ ESCOBA DIENTE PLANO MANGO ALUMINIO 3041

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
3041 CMA	26,28	533729	6	705	385	420	M 3020 A
							M 3020 SB

Para limpieza de restos de césped cortado, hojas y residuos, sin dañar el césped.



▶ ESCOBA DIENTE PLANO AJUSTABLE 3042

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
3042	18,92	159646	12	520	385/480	425	M 3020
3042 CM	26,28	159424	6	875	385/480	425	1.550 M 3020 SB

Púa Plana. Anchura regulable 385 mm-480 mm.



▶ ESCOBA DIENTE PLANO AJUSTABLE MANGO ALUMINIO 3042

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
3042 CMA	30,61	533743	6	785	385/480	425	M 3020 SB
							M 3020 A

Púa Plana. Anchura regulable 385 mm-480 mm.

ESCOBAS DE PLÁSTICO



▶ ESCOBA PLÁSTICO 3034-24

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
3034-24	16,05	577471	6	420	620	500	M 3034
3034-24 CM	23,51	611410	6	670	620	500	M 3034

Anchura de trabajo 620 mm.



▶ ESCOBA PLÁSTICO 3034-32

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M	
3034-32	18,48	611434	6	700	820	690	M 3034
3034-32 CM	27,76	611458	6	950	820	690	M 3034

Anchura de trabajo 820 mm.



GAMA FITO 0%

1

► **Nos adaptamos a las nuevas normativas:**

Apostamos por diseños que se ajustan a tus verdaderas necesidades y te facilitan tu día a día.

2

► **Pensadas para que te duren:**

- La azada de diamante y la azada quita hierbas están forjadas, por lo que son muy resistentes.
- Las azadas oscilantes, tienen una cuchilla templada y afilada, para quitar las malas hierbas de forma fácil y eficiente.

3

► **Comprometidos con el medio ambiente:**

- Con estas herramientas, además de cuidar de tu terreno y tus plantas, cuidarás del medioambiente ya que no necesitarás utilizar productos químicos para acabar con las malas hierbas.
- Nuestros mangos son de madera de haya y con certificado PEFC.

TE AYUDAMOS A ELEGIR TU HERRAMIENTA:



AZADA DE DIAMANTE AZADA QUITA HIERBAS AZADA OSCILANTE DE 10 AZADA OSCILANTE DE 13

Para precisión y detalle	▲			▲
Para zonas de difícil acceso	▲			▲
Para quitar musgo y verdín	▲	▲		
Para quitar malas hierbas fibrosas		▲		
Para quitar malas hierbas ligeras/en superficie	▲		▲	▲
Para limpiar juntas en pavimentos	▲			
Para quitar malas hierbas en terrenos compactados (caminos, zonas de terrizo, jabre, albero, ríogolas...)	▲	▲		
Para quitar malas hierbas en terrenos mullidos (huertas, jardines trabajados...)			▲	▲

MANTÉN TU TERRENO LIMPIO Y ELIMINA LAS MALAS HIERBAS SIN UTILIZAR PRODUCTOS QUÍMICOS.

HERRAMIENTAS FITO 0%

HERRAMIENTAS FITO 0% MANGO LARGO

AZADA DIAMANTE:

- Quita las malas hierbas con precisión y detalle.
- Acabado fácil para zonas de difícil acceso.
- Limpieza de musgo y verdín en zonas duras.
- La cabeza mide 20 cm.
- El mango con certificado PEFC mide 1.500 mm.

AZADA QUITA HIERBAS:

- La cuchilla con muescas y afilada quita las hierbas más densas.
- Trabajo de empuje y tracción.
- La cabeza mide 17,5 cm
- El mango con certificado PEFC mide 1.500 mm.

AZADA OSCILANTE:

- La azada se inclina hacia adelante y atrás para quitar las malas hierbas en superficie.
- Cuchilla afilada.
- Dos medidas de cuchillas:
 - LHT308610W1500 AZADA OSCILANTE - 10 cm
 - LHT308612W1500 AZADA OSCILANTE - 13 cm
- El mango con certificado PEFC mide 1.500 mm.



AZADA DIAMANTE

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
LHT3085	11,20	705591	2	300	200	150	M3085
LHT3085W1500	19,78	705577	2	1.120	1.630	200	M3085



AZADA OSCILANTE - 10CM

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
LHT308610	12,27	705614	2	420	240	100	M3085
LHT308610W1500	18,43	705638	2	1.240	1.690	100	M3085



AZADA OSCILANTE - 13CM

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
LHT308612	13,33	705652	2	450	240	130	M3085
LHT308612W1500	19,78	705676	2	1.270	1.690	130	M3085



AZADA QUITA HIERBAS - 18CM

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
LHT3087	16,00	705690	2	420	240	180	M3087
LHT3087W1500	25,78	705737	2	1.310	1.660	180	M3087

HERRAMIENTAS PARA EL HUERTO

HERRAMIENTAS DE MANGO LARGO

- Herramientas de acero muy ligeras.
- Pinturas y recubrimientos especiales para evitar la oxidación.
- Mangos de madera barnizados, ligeros y de tacto agradable. Longitud 1.500 mm. Certificados PEFC.
- Mangos de diámetro variable para adaptarse a diferentes tamaños de mano.

Usos:

- Para trabajos de jardinería y cultivo doméstico.
- Para remover, airear, desterronar y plantar.



► ESCARIFICADOR CON RUEDAS 3080

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
3080	33,14	612271	1	1.760	125	M 3080
3080 CM	40,69	612301	1	2.500	125	M 3080

Para acondicionar el césped en primavera y otoño. Primavera: limpieza y eliminación de musgo y otros residuos. Otoño: preparación del césped para la entrada en la fase de recuperación vegetativa.



► AZADA BINADORA 3081

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
3081	9,83	609899	6	325	107	M 3080
3081 CM	18,73	609912	6	1.135	107	M 3080

Para escardar, romper la costra superficial y quitar malas hierbas cortando raíces.



► AZADA PICO 3082

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
3082	8,79	609936	6	260	120	M 3080
3082 CM	18,80	609950	6	1.070	120	M 3080

Multiuso: cavar y cerrar surcos, escardar y preparar la siembra.



► AZADA CORTA RAÍCES 3083

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
3083	8,79	609974	6	215	100	M 3080
3083 CM	18,80	609998	6	1.025	100	M 3080

Para cortar raíces a poca profundidad en suelos de tierra suelta. Trabaja hacia los dos sentidos: empujar y tirar.



► CULTIVADOR 3 PÚAS 3084

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
3084	7,20	610017	6	205	97	M 3080
3084 CM	17,00	610031	6	945	97	M 3080

Para escarbar y airear el suelo. Quitar malas hierbas y raíces.



► HORCA ECOLÓGICA 914-5 ECO

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
914-5-ECO	101,16	633184	1	4.150	420	M5573L

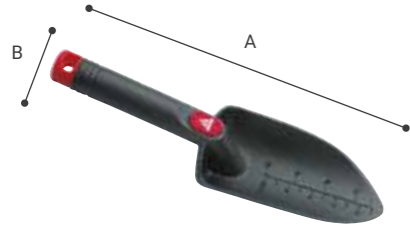
Para descompactar y airear la tierra sin darle la vuelta, con el objetivo de preservar las diferentes capas microbiológicas. Permite respetar los beneficios de los micro-organismos que convierten la materia orgánica en abono natural y fertilizan el suelo. Uso en tierras trabajadas.

HERRAMIENTAS DE MANGO CORTO FIBRA DE VIDRIO

- Fabricadas con fibra de vidrio: ligeras y resistentes.
- Diseños optimizados para un trabajo cómodo.
- Fáciles de limpiar.

Usos:

- Para trabajos en terrazas, macizos, rocallas y balcón.



▶ TRASPLANTADOR 2985

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
2985	4,51	168006	6	109	290

Para trasplantar. Ancho de trabajo: 85 mm.



▶ TRASPLANTADOR ESTRECHO 2986

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
2986	4,51	169614	6	90	290

Para trasplantar. Ancho de trabajo: 60 mm.



▶ CULTIVADOR 2987

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
2987	4,51	169669	6	99	283

Para remover y airear la tierra.



▶ AZUELA-HORQUILLA 2990

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
2990	6,55	169812	6	153	332

Para desterrar y airear la tierra.



▶ KIT DE HERRAMIENTAS 2994

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
2994	15,56	577341	4	360	265

Ideal para realizar las tareas básicas. Ideal para regalar.



▶ CUCHILLO HORI HORI HMC3000S

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
HMC3000S	14,00	026092	4	287	326	70

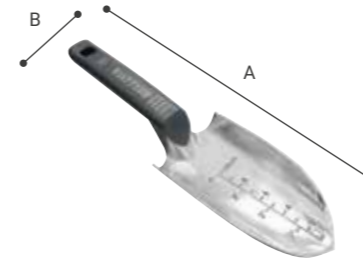
NEW

HERRAMIENTAS DE MANGO CORTO ALUMINIO

- Fabricadas en aluminio de una sola pieza: ligeras, sólidas y resistentes.
- Diseño estudiado para un mayor rendimiento y fácil manejo.
- Mangos bimateriales con acabado SOFT TOUCH para mayor comodidad durante el trabajo.

Usos:

- Para trabajos en terrazas, macizos, rocallas y balcón.



▶ TRASPLANTADOR 3001

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
3001	8,67	159493	6	192	290

Para trasplantar. Ancho de trabajo: 80 mm.



▶ TRASPLANTADOR ESTRECHO 3000

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
3000	8,82	170306	6	186	290

Para trasplantar. Ancho de trabajo: 60 mm.



▶ CULTIVADOR 2998

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
2998	9,00	170122	6	261	280

Para remover y airear la tierra.



▶ AZUELA-HORQUILLA 3005

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
3005	9,30	159530	6	354	202

Para desterrar y airear la tierra.



▶ RASTRILLO 3006

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
3006	8,92	159547	6	266	302

Para limpiar, alisar, preparar la tierra y cubrir las semillas.



▶ PINCHO PLANTADOR 3003

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
3003	8,57	159516	6	173	284

Para plantar bulbos y plantones.



▶ PLANTABULBOS MÓVIL 3012

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
3012	7,99	169966	6	320	125

Para plantar bulbos y plantas de hasta 6 mm de diámetro.



▶ KIT DE HERRAMIENTAS 3076

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
3076	30,83	561937	4	1.023	255

Ideal para realizar las tareas básicas. Ideal para regalar.

GAMA ELÉCTRICA

1

▶ Ergonomía:

Tienen un diseño que se adapta muy bien a tu mano y a los movimientos habituales entre ramas. No tienes que forzar la postura, tus manos, tus brazos y tu espalda te lo agradecerán.

2

▶ Libertad de movimiento:

Sin cables ni mochila, te moverás con total libertad entre las ramas.

3

▶ Ligereza:

Son máquinas ligeras y compactas, para que realices tu tarea de forma cómoda y sin cansarte.

CON LA NUEVA GAMA ELÉCTRICA:

OPTIMIZARÁS
EL TIEMPO
DE TRABAJO

CONSEGUIRÁS
MEJORES
RESULTADOS

REALIZARÁS
MENOS
ESFUERZO

DOBLE APERTURA DE CORTE:

EPCR123P EPR132PR EPR1322BPR EPR132PRV EPR1322BPRV	Ø 16 mm - 23 mm
EPR137PR EPR137PRV	Ø 20 mm - 32 mm
	Ø 22 mm - 37 mm

PANTALLA LED CON INDICADORES

- % BATERÍA RESTANTE
- HISTORIAL CORTES TOTALES
- Nº DE CORTES ACTUAL (DESDE ON)
- CÓDIGO DE SOLUCIÓN DE ERRORES

CARACA BIMATERIAL PARA UN MEJOR AGARRE. PP + RECUBRIMIENTO DE ELASTÓMERO.

BOTÓN ON/OFF + ACTIVACIÓN DIFERENTES FUNCIONALIDADES.

ACERO DE CALIDAD,
TRATADO Y TEMPLADO
PARA QUE EL CORTE SEA
LIMPIO Y FÁCIL.

PROTECTOR
DEL GATILLO
Y DEL DEDO.

ORIFICIO DE LUBRICACIÓN.

EPCR123P

PESO C/BATERÍA: 880 GR.
PESO S/BATERÍA: 690 GR.

EPR132PR
EPR1322BPR
EPR132PRV
EPR1322BPRV

PESO C/BATERÍA: 950 GR.
PESO S/BATERÍA: 710 GR.

EPR137PR
EPR137PRV

PESO C/BATERÍA: 1.235 GR.
PESO S/BATERÍA: 930 GR

COMODIDAD Y PRESTACIONES

Sin cable y sin mochila. La nueva gama eléctrica de Bellota te ofrece total libertad de movimiento. Sus baterías de litio de carga rápida, hacen que la herramienta sea ligera, reduciendo la fatiga y permitiéndote una excelente maniobrabilidad.

▶ COMPARATIVA TIJERAS



EPCR123P NEW



EPR132PR / EPR1322BPR /
EPR132PRV / EPR1322BPRV



EPR137PR / EPR137PRV

Capacidad de corte máxima	Ø 23 mm	Ø 32 mm	Ø 37 mm
Capacidad de corte	Ø 16 mm / 23 mm	Ø 20 mm / 32 mm	Ø 22 mm / 37 mm
Tipo de corte	Corte progresivo / Corte por impulso	Corte progresivo / Corte por impulso	Corte progresivo / Corte por impulso
Prevención de corte	Prevención de corte por arco eléctrico (desactivable)	Prevención de corte por arco eléctrico (desactivable)	Prevención de corte por arco eléctrico (desactivable)
Peso de la tijera (con batería)	880 gr	950 gr	1.235 gr
Peso de la tijera (sin batería)	690 gr	710 gr	890 gr
Peso de la batería	190 gr	238 gr	350 gr
Máxima potencia	400 W	500 W	800 W
Motor	Sin escobillas	Sin escobillas	Sin escobillas
Temperatura de trabajo	-10°C hasta +60°C	-10°C hasta +60°C	-10°C hasta +60°C
Voltaje máximo	10,8 V	16,8 V	25,2 V
Tipo de batería	Litio-ion	Litio-ion	Litio-ion
Voltaje nominal	10,8 V	14,4 V	21,6 V
Amperaje o capacidad	2.5 Ah	2.5 Ah	2.5 Ah
Autonomía aprox. por batería	2,5-4,5 h / 4.000 cortes (según ø y dureza de rama)	2-2,5 h / 4.000 cortes (según ø y dureza de rama)	3-5 h / 4.000 cortes (según ø y dureza de rama)
Tiempo de carga por batería	1-2,5 h	2-2,5 h	2-2,5 h
Garantía	Tijera: 1 año Batería: 1 año	Tijera: 1 año Batería: 1 año	Tijera: 1 año Batería: 1 año

▶ MOTOSIERRA A BATERÍA



ECS1100P



EGCS1100S

PARA USO
NO PROFESIONAL

Peso de la motosierra (con batería)	1.800 gr	1.350 gr
Peso de la motosierra (sin batería)	1.300 gr	1.130 gr
Peso de la batería	490 gr	220 gr
Tipo de batería	Litio-ion	Litio-ion
Voltaje nominal	24 V	14,4 V
Amperaje o capacidad	4.2 Ah	1.5 Ah
Autonomía aprox. por batería	Dependiendo al uso que se le someta	Dependiendo al uso que se le someta
Tiempo de carga por batería	2-2,5 h	0,5 h
Garantía	Motosierra: 1 año. Batería: 1 año	Motosierra: 3 años. Batería: 3 años
Potencia nominal	470 W	150 W
Motor	Sin escobillas	Con escobillas
Temperatura de trabajo	-10°C hasta +60°C	-20°C hasta +60°C
Voltaje máximo	25.2 V	16,8 V
Capacidad de corte máxima	Ø 110 mm	Ø 100 mm
Velocidad de la cadena	Ø 11 m/s	Ø 8 m/s
Guía	4,5" (110 mm). Hendidura 0,043" 1,1 mm	4" (100 mm). Hendidura 0,043" 1,1 mm
Cadena de motosierra	38 eslabones de 1/4" (6,35)	28 eslabones de 1/4" (6,35)
Piñón de cadena	7	7
Lubricación de cadena	Bomba de aceite autorregulable	Manual
Tensión de carga	CA 110V-220V	CA 110V-220V
Capacidad del tanque de aceite	100ml	-
Monitor	5 dígitos para la referencia de artículo Porcentaje de batería restante Tiempo de funcionamiento	- - -
Sistema de accionamiento	Es necesario accionar 3 pulsadores para poner en marcha la cadena	Es necesario accionar 2 pulsadores para poner en marcha la cadena

PODA EN ALTURA

▶ PÉRTIGA MOTOSIERRA ECSP1210P



Peso con batería	3.750 gr.
Peso sin batería	3.000 gr.
Peso batería	750 gr.
Medidas con batería	1.767-2.570 x 200 x 56 mm
Medidas sin batería	1.767-2.570 x 88 x 56 mm
Tipo de batería	Litio-ion
Voltaje máximo	25.2 V
Voltaje nominal	21.6 V
Amperaje o capacidad	5 Ah
Potencia	108 Wh
Autonomía aproximada	En función de diámetro de corte / tipo de uso
Tiempo de carga por batería	1-2,5 h
Garantía	Pértiga: 1 año Batería: 1 año
Voltaje máximo	25.2 V
Máxima potencia	550 W
Motor	Sin escobillas
Temperatura de funcionamiento	-10°C hasta +60°C
Capacidad de corte máxima	Ø 210 mm
Velocidad cadena	12 m/s
Otras funciones	Lubricación automática y medida regulable
Monitor	LCD que muestra el porcentaje de batería
Capacidad de tanque	40 ml.
Prevención corte	Botón de seguridad

▶ PÉRTIGA TIJERA EPRP140P



Uso recomendado	Podar en altura
Peso con batería	Según batería que se utilice
Peso sin batería	2.200 gr.
Peso batería	Según batería que se utilice
Medidas con batería	1.600 x 90 x 80 mm
Medidas sin batería	1.600 x 90 x 80 mm
Tipo de batería	Litio-ion
Voltaje máximo	25.2 V
Voltaje nominal	21,6 V
Amperaje o capacidad	2,5 Ah / 4,2 Ah / 5 Ah
Potencia	720 W
Autonomía aproximada	En función de diámetro de corte / tipo de uso
Garantía	Tijera: 1 año Batería: 1 año
Voltaje máximo	25.2 V
Máxima potencia	720 W
Motor	Sin escobillas
Temperatura de funcionamiento	-10°C hasta +60°C
Capacidad de corte máxima	Ø 40 mm
Velocidad corte	1,5 s
Otras funciones	Lubricación automática y medida regulable
Monitor	-

▶ PÉRTIGA GRAN ALCANCE 2,2 M EPP1EXTP



Compatible con:

▶ **TIJERA ELÉCTRICA**
EPR132PR / EPR1322BPR / EPR132PS

▶ **TIJERA ELÉCTRICA**
EPR137PR / EPR137PS

▶ ATADORA ELÉCTRICA ETY125P



Peso de la atadora (con batería)	1.215 gr.
Peso de la atadora (sin batería)	897 gr.
Peso de la batería	228 gr.
Tipo de batería	Litio-ion
Voltaje nominal	14.4 V
Amperaje o capacidad	2.5 Ah
Autonomía aprox. por batería	3-4 h / 5.500 atados
Tiempo de carga por batería	2-2,5 h
Garantía	Atadora: 1 año Batería: 1 año
Máxima potencia	500 W
Motor	Sin escobillas
Temperatura de trabajo	-10°C hasta + 60°C
Voltaje máximo	16.8 V
Diámetro de trabajo	Ø 25 mm
Atado	4 posiciones para selección de número de giros del hilo: - Posición 1: 3 vueltas de hilo - Posición 2: 4 vueltas de hilo - Posición 3: 5 vueltas de hilo - Posición 4: 6 vueltas de hilo
Tiempo de atado	Rápido: 0,3 s.

▶ BATERÍAS

ECBAEGCS1100S



Voltaje máximo	18 V
Voltaje nominal	16,8 V
Amperaje	1,5 Ah
Potencia	27 Wh
Peso	220 gr.

ECBAEPR123P



Voltaje máximo	12,6 V
Voltaje nominal	10,8 V
Amperaje	2,5 Ah
Potencia	27 Wh
Peso	190 gr.

ECBAEPR132P



Voltaje máximo	16,8 V
Voltaje nominal	14,4 V
Amperaje	2,5 Ah
Potencia	36 Wh
Peso	238 gr.

ECBAEPR137P



Voltaje máximo	25,2 V
Voltaje nominal	21,6 V
Amperaje	2,5 Ah
Potencia	54 Wh
Peso	350 gr.

ECBAECS1100P



Voltaje máximo	25,2 V
Voltaje nominal	21,6 V
Amperaje	4,2 Ah
Potencia	90,72 Wh
Peso	490 gr.

ECBAETY125P



Voltaje máximo	16,8 V
Voltaje nominal	14,4 V
Amperaje	2,5 Ah
Potencia	36 Wh
Peso	228 gr.

▶ COMPATIBILIDAD BATERÍAS

EPR123P 14,4 V	EPR132 14,4 V	ETY125P 14,4 V	EPR137 21,6V	ECS1100P 21,6V	EPRP140P 21,6 V	ECSP1210P 21,6 V	EGCS1100S 21,6V
ECBAEPR123P 10,8V 2,5AH	ECBAEPR132P 14,4V 2,5AH	ECBAETY125P 10,8V 2,5AH	ECBAEPR137P 21,6V 2,5AH	ECBAECS1100P 21,6V 2,5AH	ECBA5AHP 21,6 5AH	ECBAEGCS1100S 16,8V 1,5AH	

PARA
SABER
MÁS...



GAMA ELÉCTRICA

- Trabaja de forma cómoda y accede de forma sencilla a cualquier punto.
- La motosierra será tu aliada perfecta, ya sea para utilizarla sola, para podar y limpiar tus árboles y cultivos leñosos, o como complemento de la tijera eléctrica.
- Las tijeras eléctricas sin cable, con su diseño de cabezal adaptable, permiten realizar cortes más veloces y precisos, aumentando considerablemente la productividad, y favoreciendo la correcta cicatrización de la rama.
- La pértiga eléctrica extensible es el complemento perfecto para la tijera ya que podrás alcanzar las ramas más altas.
- La atadora dispone de 4 modos de atado, el 1 para ramas más gruesas (3 giros) y el 4 para ramas más finas (6 giros). En Bellota, cuidamos el medioambiente, por ello, el hilo que acompaña a nuestra atadora es de papel biodegradable.

Usos:

- Para poda universal: viña, frutal y olivo.



II Trinita, 251 * Tel: 950 60 66 66 * Fax: 950 60 64 63 * 04710 SANTA MARIA DEL AGUILA (A
Avenida Monserrat, 146 (Nave Ind) * Tel: 950 22 57 66 * Fax: 950 22 68 02 * 04006 ALMERIA
Pol. Ind. El Real de Atoch. nave F-8 * Tel: 950 39 12 19 * Fax: 950 39 16 54 * 04628 ANTAS (Almería)

TIJERAS ELÉCTRICAS



▶ TIJERA ELÉCTRICA EPR123P

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Ancho
EPR123P	230,00	015669	1 2	880 290	16-23

Contiene: Tijera eléctrica EPR123P, 2 baterías de Lítio-ion, cargador 2 vías, herramientas de mantenimiento y manual de instrucciones.



▶ TIJERA ELÉCTRICA EPR132PR / EPR1322BPR / EPR132PS / EPR132PRV / EPR1322BPRV

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Ancho
EPR132PR	404,49	015621	1 3	950 295	20-32
EPR1322BPR	346,70	015645	1 2	950 295	20-32
EPR132PS	230,00	713312	1 -	710 250	20-32
EPR132PRV*	419,49	004694	1 3	950 295	20-32
EPR1322BPRV*	361,70	032901	1 2	950 295	20-32

Contenido del maletín EPR132PR: Tijera eléctrica EPR132PR, 3 baterías de Lítio-ion (autonomía para una jornada completa), cargador 3 vías, herramientas de mantenimiento, aplicador de aceite para lubricación, manual de instrucciones. **Contenido del maletín EPR1322BPR:** Tijera eléctrica EPR1322BPR, 2 baterías Lítio-ion, cargador 3 vías, herramientas de mantenimiento, aplicador de aceite para lubricación, manual de instrucciones. **EPR132PS:** Contiene la tijera eléctrica EPR132PS sin baterías.



▶ TIJERA ELÉCTRICA EPR137PR / EPR137PS / EPR137PRV

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Ancho
EPR137PR	504,29	015638	1 3	1.235 295	22-37
EPR137PS	300,00	713329	1 -	890 290	22-37
EPR137PRV*	541,29	032918	1 3	1.235 295	22-37

Contenido del maletín EPR137PR: Tijera eléctrica EPR137PR, 3 baterías de Lítio-ion (autonomía para una jornada completa), cargador 3 vías, herramientas de mantenimiento, aplicador de aceite para lubricación, manual de instrucciones. **EPR137PS:** Contiene la tijera eléctrica EPR137PS sin baterías.

NUEVAS HOJAS Y CONTRAHOJAS ESPECIALES PARA LA PODA DE VIÑA INCLUIDAS EN ESTAS REFERENCIAS

	HOJA PARA VIÑA	CONTRAHOJA PARA VIÑA
EPR123P	-	-
EPR132PR	-	-
EPR1322BPR	-	-
EPR132PS	-	-
EPR132PRV*	▲	▲
EPR1322BPRV*	▲	▲
EPR137PR	-	-
EPR137PS	-	-
EPR137PRV*	-	▲

MOTOSIERRA ELÉCTRICA



▶ MOTOSIERRA ELÉCTRICA ECS1100P / ECS1100PS

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
ECS1100P	556,82	699531	1 3	1.800 450	75	160
ECS1100PS	300,00	713305	1 -	1.300 400	65	160

Contenido del maletín ECS1100P: Motosierra eléctrica ECS1100P, 3 baterías de Lítio-ion (autonomía para una jornada completa), cargador 3 vías, herramientas de mantenimiento, manual de instrucciones, maletín rígido para el transporte. **ECS1100PS:** Contiene motosierra eléctrica ECS1100PS sin baterías.



▶ MOTOSIERRA ELÉCTRICA SMART 2 BATERÍAS EGC1100S

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
EGC1100S	95,00	005752	1 2	1.350 390	210	80

Contenido del maletín: Motosierra eléctrica EGC1100S, 2 baterías de Lítio-ion, cargador, herramientas de mantenimiento y manual de instrucciones.

ATADORA ELÉCTRICA



▶ ATADORA ELÉCTRICA ETY125P

REF.	€	8 41 4299	g	L mm
ETY125P	465,59	690774	1 3	1.215 300

Contenido del maletín: Atadora eléctrica ETY125P, 2 baterías Lítio-ion, cargador 2 vías, 3 rollos de hilo de atar, herramienta para el mantenimiento, manual de instrucciones.

PODA EN ALTURA



▶ TIJERA PÉRTIGA EPR140P

REF.	€	8 41 4299	g	L mm
EPR140P	420,24	708707	1	2.200 1.600



▶ PÉRTIGA MOTOSIERRA ECSP1210P

REF.	€	8 41 4299	g	L mm
ECSP1210P	462,06	708691	1	3.750 1.767 - 2.570



▶ PÉRTIGA EXTENSIBLE PARA TIJERA ELÉCTRICA EPP1EXTP

REF.	€	8 41 4299	g	L mm
EPP1EXTP	168,10	690767	1	1.380 1.570 - 2.200

* Compatible con las tijeras eléctricas Ref. EPR132P/EPR1322BP/EPR137P.

COMPLEMENTOS Y REPUESTOS GAMA ELÉCTRICA

COMPLEMENTOS



► CABLE EXTENSOR DE BATERÍA ECEC115P

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Περιγραφο	
ECEC115P	51,85	698848	1	40	1.150	60	120	ECS1100P/ EPR132P/ EPR1322BP/ EPR137P

NEW



► FUNDA PARA TIJERA ECSEPR1P

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Περιγραφο	
ECSEPR1P	17,29	699494	2	200	440	150	50	EPR132P/ EPR1322BP/ EPR137P

NEW



► FUNDA PARA MOTOSIERRA ECECS1P

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Περιγραφο	
ECECS1P	20,45	699548	2	240	500	170	80	ECS1100P

NEW



► FUNDA PARA BATERÍAS ECSEB1P

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Περιγραφο	
ECSEB1P	9,22	660661	2	100	120	110	80	ECS1100P/ EPR132P/ EPR1322BP/ EPR137P/ ETY125P

NEW



► FUNDA BATERÍA PARA EL CABLE EXTENSOR ECSEBC1P

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Περιγραφο	
ECSEBC1P	11,53	699517	2	130	140	130	90	ECS1100P/ EPR132P/ EPR1322BP/ EPR137P

NEW



► CINTURÓN CON TIRANTES PARA FUNDAS ECBEPR1P

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Περιγραφο	
ECBEPR1P	32,85	704570	4	460	500	70	40	ECSEPR1P/ ECECS1P/ ECSEB1P/ ECSEBC1P

NEW

* Para que puedas guardar la batería mientras utilizas el cable extensor.

* Para que puedas colocar las fundas de la batería.



► GRASA DE LITIO CON APLICADOR 400ML GRS6664

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Περιγραφο	
GRS6664	12,78	705942	24	370	70	66	190	EPR132P/ EPR1322BP/ EPR137P

NEW



► GUANTE MOTOSIERRA ECGL

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Περιγραφο
ECGL1209P	30,50	017014	10	140	125	250	
ECGL1210P	30,50	017472	10	150	130	260	
ECGL1211P	30,50	017519	10	160	135	280	

NEW

Guante anticorte para motosierra. Uso profesional, guante de clase 2 (24m/s). Pala de piel y dorso de algodón, puño en la muñeca para un ajuste perfecto.

REPUESTOS

PARA TIJERA ELÉCTRICA EPR123P



► REPUESTOS PARA TIJERA ELÉCTRICA EPR123P

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Περιγραφο	
SP03EPR123P	3,29	717006	1	10	80	50	15	EPR123P
SP06EPR123P	0,27	717051	8	10	19	5	5	EPR123P
SP18EPR123P	0,19	717082	1	10	19	9	9	EPR123P
SP19EPR123P	2,36	717099	1	5	14	14	10	EPR123P
SP20EPR123P	2,33	717105	1	5	14	14	2	EPR123P
SP23EPR123P	2,90	717143	1	40	80	40	5	EPR123P
SP24EPR123P	23,50	717150	1	30	72	25	4	EPR123P
SP27EPR123P	5,08	717167	1	30	24	24	34	EPR123P
SP40EPR123P	12,63	717266	1	60	60	40	10	EPR123P
ECBAEPR123P	41,17	717259	1	190	85	55	55	EPR123P
ECHEPR123P	38,42	717242	1	280	130	100	50	ECBAEPR123P

PARA TIJERA ELÉCTRICA EPR132PR / EPR1322BPR / BPR132PS / EPR132PRV / EPR1322BPRV



► REPUESTOS PARA TIJERA ELÉCTRICA EPR132PR / EPR1322BPR / BPR132PS / EPR132PRV / EPR1322BPRV

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Περιγραφο	
SPPCB32P	28,82	690859	1	40	80	35	6	EPR132PR / EPR1322BPR / BPR132PS / BPR132PRV / BPR1322BPRV
SPPBL32P	32,85	690866	1	30	75	30	4	EPR132PR / EPR1322BPR / BPR132PS / BPR132PRV / BPR1322BPRV
SP03EPR132P	5,56	702484	1	10	45	90	15	EPR132PR / EPR1322BPR / BPR132PS / BPR132PRV / BPR1322BPRV
SP05EPRP	0,17	699777	12	10	19	3	3	EPR132PR / EPR1322BPR / BPR132PS / BPR132PRV / BPR1322BPRV
SP26EPR132P	16,11	698985	1	70	60	45	10	EPR132PR / EPR1322BPR / BPR132PS / BPR132PRV / BPR1322BPRV
SP28EPR132P	0,20	699005	1	30	35	25	25	EPR132PR / EPR1322BPR / BPR132PS / BPR132PRV / BPR1322BPRV
SP29EPR132P	2,67	699012	1	10	20	20	5	EPR132PR / EPR1322BPR / BPR132PS / BPR132PRV / BPR1322BPRV
SP30EPR132P	0,17	699029	1	3	12	12	8	EPR132PR / EPR1322BPR / BPR132PS / BPR132PRV / BPR1322BPRV
SP31EPR132P	0,20	699036	12	5	20	8	8	EPR132PR / EPR1322BPR / BPR132PS / BPR132PRV / BPR1322BPRV
ECBAEPR132P	63,37	690781	1	340	75	55	55	EPR132PR / EPR1322BPR / BPR132PS / BPR132PRV / BPR1322BPRV
ECHEPR132P	51,85	690804	1	250	130	50	50	ECBAEPR132P
H32V	15,00	020656	1	33	79	25	4	EPR132PR / EPR1322BPR / BPR132PS / BPR132PRV / BPR1322BPRV
CH32V	20,00	020793	1	42	86	34	5	EPR132PR / EPR1322BPR / BPR132PS / BPR132PRV / BPR1322BPRV

PARA TIJERA ELÉCTRICA EPR137PR / EPR137PS / EPR137PRV



► REPUESTOS PARA TIJERA ELÉCTRICA EPR137PR / EPR137PS / EPR137PRV

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Περιγραφο	
SPPCB37P	31,53	690873	1	60	95	40	6	EPR137PR / EPR137PS / EPR137PRV
SPPBL37P	33,54	690880	1	50	85	35	5	EPR137PR / EPR137PS / EPR137PRV
SP03EPR137P	5,57	702576	1	10	60	85	15	EPR137PR / EPR137PS / EPR137PRV
SP05EPRP	0,17	699777	12	10	19	3	3	EPR137PR / EPR137PS / EPR137PRV
SP26EPR137P	16,36	698916	1	70	70	45	10	EPR137PR / EPR137PS / EPR137PRV
SP27EPR137P	0,20	698923	1	10	20	20	8	EPR137PR / EPR137PS / EPR137PRV
SP30EPR137P	5,14	698930	1	30	35	25	25	EPR137PR / EPR137PS / EPR137PRV
SP32EPR137P	0,95	700114	12	1	10	8	1	EPR137PR / EPR137PS / EPR137PRV
SP33EPR137P	2,37	698954	5	3	15	15	2	EPR137PR / EPR137PS / EPR137PRV
SP34EPR137P	0,23	698961	5	3	20	8	8	EPR137PR / EPR137PS / EPR137PRV
ECBAEPR137P	74,90	690798	1	350	75	65	55	EPR137PR / EPR137PS / EPR137PRV / EPR140P
ECHEPR137P	63,37	690811	1	250	130	50	50	ECBAECS1100P / ECBAEPR137P / ECBA5AHP
CH37V	22,00	020861	1	46	96	42	5	EPR137PR / EPR137PS / EPR137PRV

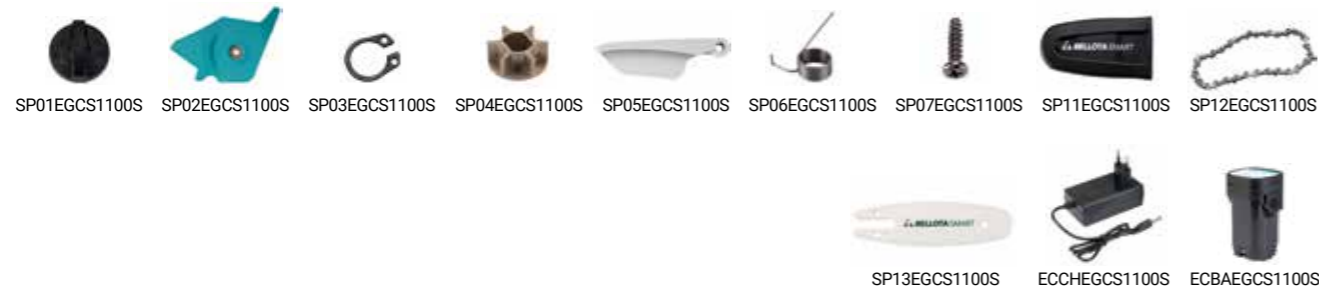
PARA MOTOSIERRA ELÉCTRICA ECS1100P / ECS1100PS



► REPUESTOS PARA MOTOSIERRA ELÉCTRICA ECS1100P / ECS1100PS

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Imagen
SP02ECS1100P	4,81	703313	1 10	70	25	20	ECS1100P / ECS1100PS
SP09ECS1100P	0,60	703320	12 1	12	5	5	ECS1100P / ECS1100PS
SP50ECS1100P	17,78	703542	1 20	25	25	10	ECS1100P / ECS1100PS
SP51ECS1100P	0,61	703559	1 10	30	30	3	ECS1100P / ECS1100PS
SP52ECS1100P	0,65	703566	10 1	15	12	1	ECS1100P / ECS1100PS
SP54ECS1100P	5,69	703610	1 60	125	90	20	ECS1100P / ECS1100PS
SP55ECS1100P	1,05	703627	12 1	15	15	8	ECS1100P / ECS1100PS
SP57ECS1100P	14,55	703665	1 90	190	35	4	ECS1100P / ECS1100PS
SP58ECS1100P	19,88	703672	1 50	240	30	4	ECS1100P / ECS1100PS
SP73ECS1100P	2,21	703825	1 10	40	40	80	ECS1100P / ECS1100PS
ECBAECS1100P	90,85	703740	1 490	80	60	75	ECS1100P / EPR137PR / EPRP140P
ECCHECS1100P	53,61	703757	1 270	260	170	90	ECBAECS1100P / ECBAEPR137P / ECBA5AHP

PARA MOTOSIERRA ELÉCTRICA SMART EGCS1100S



► REPUESTOS PARA MOTOSIERRA ELÉCTRICA SMART EGCS1100S

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Imagen
SP01EGCS1100S	3,50	017540	1 20	45	45	25	EGCS1100S
SP02EGCS1100S	2,30	017564	1 20	115	80	30	EGCS1100S
SP03EGCS1100S	0,40	017588	1 1	15	12	1	EGCS1100S
SP04EGCS1100S	3,50	017601	1 10	22	22	10	EGCS1100S
SP05EGCS1100S	3,80	017748	1 30	160	60	20	EGCS1100S
SP06EGCS1100S	0,75	017762	1 10	35	20	25	EGCS1100S
SP07EGCS1100S	0,45	017786	1 1	25	10	10	EGCS1100S
SP11EGCS1100S	4,50	017984	1 20	110	60	14	EGCS1100S
SP12EGCS1100S	6,80	018004	1 40	50	50	10	EGCS1100S
SP13EGCS1100S	5,30	018127	1 90	140	40	5	EGCS1100S
ECCHEGCS1100S	15,80	018141	1 70	100	80	50	EGCS1100S
ECBAEGCS1100S	28,90	018172	1 230	90	55	55	EGCS1100S

PARA PÉRTIGA MOTOSIERRA ECSP1210P



► REPUESTOS PARA PÉRTIGA MOTOSIERRA ECSP1210P

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Imagen
SP62ECSP1210P	0,84	712810	6 1	13	13	6	ECSP1210P
SP64ECSP1210P	0,28	712834	6 1	14	12	1	ECSP1210P
SP66ECSP1210P	0,84	712865	1 10	30	30	2	ECSP1210P
SP68ECSP1210P	4,48	712896	1 20	25	25	10	ECSP1210P
SP79ECSP1210P	22,39	712964	1 150	260	35	4	ECSP1210P
SP80ECSP1210P	27,98	712971	1 70	100	100	10	ECSP1210P
SP97ECSP1210P	5,59	713138	1 20	40	25	20	ECSP1210P
SP99ECSP1210P	8,12	713152	1 10	60	25	25	ECSP1210P
SP101ECSP1210P	3,92	713176	1 40	100	65	20	ECSP1210P
ECBA5AHP	101,67	708684	1 750	90	90	90	ECSP1210P / EPRP140P

PARA PÉRTIGA TIJERA EPRP140P



► REPUESTOS PARA PÉRTIGA TIJERA EPRP140P

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Imagen
SP18EPRP140P	50,47	711431	1 190	180	80	5	EPRP140P
SP19EPRP140P	58,40	711462	1 120	115	80	5	EPRP140P
SP23EPRP140P	5,10	711554	1 30	22	22	22	EPRP140P
SP61EPRP140P	10,98	712063	1 60	75	75	75	EPRP140P

PARA ATADORA ELÉCTRICA ETY125P



► REPUESTOS ATADORA ETY125P

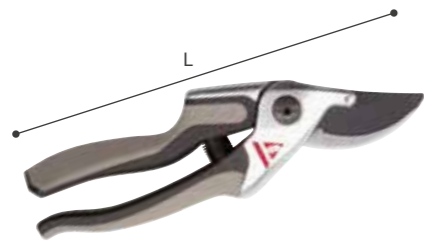
REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	Imagen
SP31ETY125P	1,50	703238	1 10	90	20	10	ETY125P
SP60ETY125P	1,39	699586	1 10	40	30	15	ETY125P
SP61ETY125P	0,25	702781	12 1	8	8	10	ETY125P
SP86ETY125P	4,33	691450	1 50	100	100	50	ETY125P
SP88ETY125P	14,10	702811	1 60	85	85	60	ETY125P
SP90ETY125P	4,33	702835	1 50	210	70	50	ETY125P
ECBAETY125P	50,87	690828	1 228	100	80	70	ETY125P
ECCHETY125P	62,17	691092	1 180	85	50	50	ECBAETY125P
ECTYWPA100P	3,83	690835	1 160	80	80	40	ETY125P

TIJERAS DE UNA MANO-PROLINE

- Corte fácil y limpio: diseñadas para conseguir una perfecta penetración y deslizamiento de la hoja de corte en la rama.
- Hojas de Acero Especial Bellota de alta resistencia al desgaste para alargar la vida de la herramienta.
- Sistema de articulación AJUSTE FÁCIL PATENTADO para garantizar un ajuste de la tijera preciso, sencillo y estable en el tiempo.
- Diseño de mangos ergonómicos para una perfecta adaptación a la mano y mayor transmisión de la fuerza de corte.
- Todas las piezas de recambio están disponibles.

Usos:

- Para poda universal: viña, frutal y olivo.



▶ TIJERA UNIVERSAL ALUMINIO TRIMATERIAL 3510

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.
3510-21	51,11	549775	3	260	210 25

Muy resistente y ergonómica.



▶ TIJERA UNIVERSAL ALUMINIO TRIMATERIAL EASYCUT 3512

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.
3512-21	54,08	576276	3	230	210 30
3512-22	54,08	576290	3	240	220 30

Especial ramas gruesas. Muy resistente y ergonómica.



▶ TIJERA FRUTALES ALUMINIO 3604

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.
3604-21	46,62	187892	3	255	210 25

Mangos de aluminio con recubrimiento antideslizante: ergonomía y ligereza. Poda frutal.



▶ TIJERA UNIVERSAL FORJADA 3504

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.
3504-23	43,25	143607	3	450	230 25

Forjada de una sola pieza muy robusta.



▶ TIJERA UNIVERSAL MANGO REMACHADO 3505

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.
3505-23	40,24	341416	3	330	228 25

Mangos de acero estampado, ligeros.

TIJERAS DE UNA MANO-GARDEN LINE

- Hojas y contrahojas con recubrimiento antiadherente para un corte limpio y sin esfuerzo.
- Cabeza de corte humillada para facilitar una postura cómoda de corte, sin forzar la inclinación de la mano.
- Bulón diseñado para un ajuste estable y preciso.
- Muelle estable que disminuye el cansancio.

Usos:

- Para el cuidado y mantenimiento de las plantas y árboles en el jardín.



▶ TIJERA DE UNA MANO BYPASS SMART 3408

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.
3408	11,50	707144	3	188	195 10



▶ TIJERA BYPASS ERGONÓMICA SMART 3409

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.
3409	12,45	707168	3	170	205 12



▶ TIJERA CORTE YUNQUE SMART 3410

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.
3410	13,00	615654	3	187	195 16



▶ TIJERA FLORAL 3520

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.
3520	14,20	563368	3	95	205 15

Hojas de acero inoxidable. Hoja curvada y dentada para un corte limpio.



▶ TIJERA LARGO ALCANCE 3612

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.
3612	67,52	563344	2	780	1.000/1.500 20

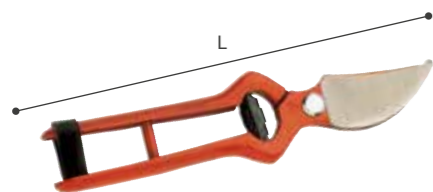
Mecanismo de pinza para agarre de frutos desmontable. Sistema intercambiable pick y hold. Extensible.

TIJERAS DE UNA MANO-CLASSIC LINE

- Ángulos y afilados estudiados para un corte fácil y limpio.
- Hojas tratadas para evitar roturas y alargar la vida de la herramienta.
- Diseño clásico y robusto.
- Piezas de recambio disponibles.

Usos:

- Para poda y recolección intensiva.



▶ TIJERA UNIVERSAL FORJADA 3501

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Auka.
3501-18	12,15	160024	12	170	180 20
3501-18 BL	13,44	160444	6	170	180 20
3501-20	13,93	160086	6	280	200 22
3501-20 BL	15,70	160451	6	280	200 22
3501-22	15,71	160093	6	315	220 25
3501-22 BL	17,51	160468	6	315	220 25
3501-24	18,29	160109	6	350	240 25
3501-24 BL	20,31	160475	6	350	240 25
3501-26	21,15	078206	6	433	260 25



▶ TIJERA VENDIMIA FORJADA 3502

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Auka.
3502-19	9,93	160116	12	165	190 25
3502-19 BL	11,60	160482	6	165	190 25



▶ TIJERA AJOS FORJADA 3503

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Auka.
3503-19	12,67	160123	12	170	190 20
3503-19 BL	13,58	160499	6	170	190 20

TIJERAS DE DOS MANOS-PROLINE

- Corte fácil y limpio: diseñadas para conseguir una perfecta penetración y deslizamiento de la hoja de corte en la rama.
- Hojas forjadas de Acero Especial Bellota de alta resistencia al desgaste para alargar la vida de la herramienta.
- Sistema de articulación AJUSTE FÁCIL PATENTADO para garantizar un ajuste de la tijera preciso, sencillo y estable en el tiempo.
- Amortiguadores EXTRA con mayor superficie de contacto para menor esfuerzo en el corte y menor fatiga.
- Mangos de aluminio elípticos, con empuñadura SOFT TOUCH para mayor comodidad durante el trabajo, ligeros y ergonómicos.
- Todas las piezas de recambio están disponibles.

Usos:

- Para poda universal: viña, frutal y olivo.



▶ TIJERA UNIVERSAL 3578

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Auka.
3578-40	64,96	580112	3	772	400 35
3578-45	67,69	549812	3	780	450 35
3578-50	70,49	549836	3	820	500 35
3578-60	73,24	549850	3	860	600 35
3578-75	75,33	588552	3	932	750 35
3578-90	76,79	567953	3	980	900 35

Para poda universal: viña, fruta y olivo.



▶ TIJERA UNIVERSAL EXTENSIBLE 3578

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Auka.
3578-TEL	76,73	613513	3	1.120	600/900 35

Para poda universal: viña, fruta y olivo. Mangos Extensibles de 60 a 90 cm.



▶ TIJERA FRUTALES 3580

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Auka.
3580-60	66,00	501292	3	890	600 50
3580-75	67,50	588590	3	1.165	750 50
3580-90	68,58	566543	3	1.335	900 50

Para poda de frutal. Especial ramas grandes.



▶ TIJERA FRUTALES YUNQUE 3581

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Auka.
3581-80	94,09	593495	3	1.137	800 40

Para poda de frutal, madera seca y dura. Sistema multiplicador de la fuerza. Yunque de aluminio técnico, fácilmente sustituible.



▶ TIJERA UNIVERSAL DENTADA LIGERA 3588D

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.	
3588D-40	61,73	579871	3	697	400	35
3588D-50	66,95	579895	3	745	500	35
3588D-60	69,56	579918	3	803	600	35
3588D-75	71,56	011616	3	896	750	35

Modelo ligero. Para poda universal: viña, fruta y olivo. Contrahoja dentada: mayor estabilidad en el corte.



▶ TIJERA VIÑA LIGERA 3589

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.	
3589-40	62,97	579932	3	645	400	30
3589-50	68,29	579956	3	698	500	30

Modelo ligero. Para poda de viña y punteo.



▶ TIJERA PÉRTIGA 3590

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	A mm	B mm	
3590	73,11	633399	4	1.180	420	190	35
3590-S	93,33	633412	4	1290	600	255	35
H4588-13	20,26	529654	6	110	-	330	4

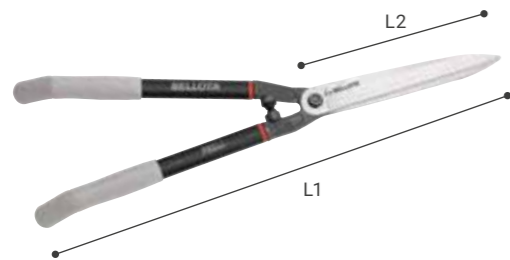
Para poda universal: viña, fruta y olivo. Gran multiplicador de la fuerza x8. Sistema adaptable a cualquier pértiga mediante tornillo de rosca.

CORTASETOS-PROLINE

- Corte fácil y limpio: diseñadas para conseguir una perfecta penetración y deslizamiento de la hoja de corte en la rama.
- Hojas forjadas de Acero Especial Bellota de alta resistencia al desgaste para alargar la vida de la herramienta.
- Mangos de aluminio elípticos, con empuñadura SOFT TOUCH para mayor comodidad durante el trabajo, ligeros y ergonómicos.
- Amortiguadores flexibles para menor esfuerzo en el corte y menor fatiga.

Usos:

- Para recorte y mantenimiento de setos y arbustos.



▶ CORTASETOS HOJA LARGA 3582

REF.	€	8 41 4299	g	L1 mm	L2 mm	
3582	63,37	637472	3	1.180	670	267

Hojas de corte largas y rectas para zonas de difícil acceso.

TIJERAS DE DOS MANOS-GARDEN LINE

- Hojas y contrahojas con recubrimiento antiadherente para un corte limpio y sin esfuerzo.
- Mangos ergonómicos, ligeros y equilibrados fabricados en poliamida reforzada. Empuñaduras de elastómero con acabado SOFT TOUCH para mayor comodidad.
- Amortiguadores EXTRA con mayor superficie de contacto para menor esfuerzo en el corte y menor fatiga.
- Bulón diseñado para un ajuste estable y preciso.

Usos:

- Para poda de ramas gruesas, tanto verdes como secas, a diferentes alturas.



▶ TIJERA UNIVERSAL 3440

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.	
3440-50	49,99	615531	3	800	510	35
3440-75	55,83	615555	3	980	750	35

Contrahoja dentada para mayor estabilidad y facilidad de corte.



▶ TIJERA UNIVERSAL EXTENSIBLE 3440

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.	
3440-TEL	56,63	615517	3	1.100	600/900	35

Contrahoja dentada para mayor estabilidad y facilidad de corte. Mangos de aluminio telescópicos 60 cm-90 cm.



▶ TIJERA YUNQUE 3441

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.	
3441-75	55,83	622522	3	1.020	750	45

Yunque de aluminio para menor desgaste. Yunque dentado.



▶ TIJERA YUNQUE EXTENSIBLE 3441

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.	
3441-TEL	58,33	622546	3	1.150	600/900	45

Yunque de aluminio para menor desgaste. Mangos de aluminio telescópicos 60 cm-90 cm. Yunque dentado.



▶ TIJERA POWERCUT X 2 3442

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.	
3442-75	64,17	622584	3	950	750	35

Sistema multiplicador de la fuerza.



▶ TIJERA YUNQUE POWERCUT X 2 3443

REF.	€	8 41 4299	g	L mm	Ø Anca.	
3443-75	64,17	622560	3	950	750	35

Sistema multiplicador de la fuerza.

CORTASETOS-GARDEN LINE

- Hojas y contrahojas con recubrimiento antiadherente para un corte limpio y sin esfuerzo.
- Mangos ergonómicos, ligeros y equilibrados fabricados en poliamida reforzada. Empuñaduras de elastómero con acabado SOFT TOUCH para mayor comodidad.
- Amortiguadores EXTRA con mayor superficie de contacto para menor esfuerzo en el corte y menor fatiga.
- Bulón diseñado para un ajuste estable y preciso.

Usos:

- Para arreglar setos y arbustos en paisajismo.



▶ CORTASETOS HOJA RECTA 3461

REF.	€	8 41 4299	g	L1 mm	L2 mm
3461-R	42,51	615616	3	910	645

Para corte de ramas finas y arreglo de setos y arbustos. Hoja recta.



▶ CORTASETOS HOJA RECTA EXTENSIBLE 3461

REF.	€	8 41 4299	g	L1 mm	L2 mm
3461-R TEL	49,60	635041	3	1.000	600

Mangos extensibles: 60 cm-80 cm.



▶ CORTASETOS HOJA CURVA 3461

REF.	€	8 41 4299	g	L1 mm	L2 mm
3461-C	42,51	615630	3	910	645

Para corte de ramas gruesas y arreglo de setos y arbustos con ramas dispersas. Hoja curva.

CORTACÉSPED-GARDEN LINE

- Hojas y contrahojas con recubrimiento antiadherente para un corte limpio y sin esfuerzo.
- Hojas giratorias: Horizontal: recortar y arreglar bordes; Diagonal: áreas de difícil acceso; Vertical: definir la forma.
- Mangos ergonómicos, ligeros y equilibrados.

Usos:

- Para arreglar y recortar el césped.



▶ CORTACÉSPED 3555

REF.	€	8 41 4299	g	L1 mm	L2 mm
3555	19,86	091328	6	380	150

Hoja giratoria.



▶ CORTACÉSPED LARGO ALCANCE 3556

REF.	€	8 41 4299	g	L1 mm	L2 mm
3556	44,22	639155	2	1.050	1.180

Altura de trabajo 90 cm.

RECOLECTORAS



▶ **Eficientes, cómodas y ligeras:**

Olvídate de que se oxiden, hojas de acero inoxidable especial, tratadas térmicamente.

▶ **Corte perfecto:**

Tijeras recolectoras con diferentes geometrías de hoja para adaptarse a los diferentes cultivos.

▶ **Te hacen más eficaz:**

Agarre cómodo. Mango ligero y ergonómico, bimaterial con refuerzo para máxima duración. Seguro de cierre cómodo que no se mueve una vez abierto, no molesta durante el uso.

¿QUÉ QUIERES HACER?



	3621	3622	3623	3624	3625	3628	3629
Viña				▲		▲	
Frutal		▲	▲		▲		
Flores	▲	▲		▲			
Horticultura	▲		▲	▲	▲		
Ajos							▲

SEGURO DE CIERRE CÓMODO QUE NO SE MUEVE UNA VEZ ABIERTO Y NO MOLESTA DURANTE EL USO.

HOJA DE ACERO INOXIDABLE. NO SE OXIDA Y SE MANTIENE LIMPIO.

MANGOS BIMATERIALES LIGEROS Y ERGONÓMICOS.

Ref. 3621 INOX-CEMB



RECOLECTORAS-PROLINE

- Hojas de acero INOXIDABLE y con recubrimiento antiadherente: protección contra la oxidación y las plagas.
- Hojas tratadas para evitar roturas y alargar la vida de la herramienta.
- Mangos bimateriales ergonómicos con acabado SOFT TOUCH para mayor comodidad durante el trabajo.
- Sistema de bulón ajustable.
- Muelle de recambio disponible.

Usos:

- Para recolección de uva, fruta y flores.



► RECOLECTORA 3621

REF.	€	8 41 4299	g	L1 mm	L2 mm
3621 INOX-CEMB	9,78	608588	24	82	186
3621-C	11,60	623260	6	82	186

Hoja larga con punta redondeada para no dañar los frutos. Para recolección de uva, fruta y verdura.



► RECOLECTORA 3622

REF.	€	8 41 4299	g	L1 mm	L2 mm
3622 INOX-CEMB	9,78	588255	24	88	185
3622-C	11,60	627398	6	88	185

Hoja de corte deslizante, estrecha y alargada. Para acceder de manera cómoda a los tallos para corte y clareo.



► RECOLECTORA 3623

REF.	€	8 41 4299	g	L1 mm	L2 mm
3623 INOX-CEMB	9,78	588231	24	80	185
3623-C	11,60	635621	6	80	185

Hoja estrecha y alargada. Para recolección de uva y fruta. Para poda delicada en zonas de difícil acceso.



► RECOLECTORA 3624

REF.	€	8 41 4299	g	L1 mm	L2 mm
3624 INOX-CEMB	9,78	588279	24	80	186
3624-C	11,60	634921	6	80	186

Hoja alargada y recta. Para recolección de uva.



► RECOLECTORA 3625

REF.	€	8 41 4299	g	L1 mm	L2 mm
3625 INOX-CEMB	10,10	588293	24	77	160
3625-C	11,60	635645	6	77	160

Hoja corta y curva. Para recolección de frutas y flores. Corte delicado.



► RECOLECTORA 3628

REF.	€	8 41 4299	g	L1 mm	L2 mm
3628 INOX-CEMB	9,78	588316	24	82	172
3628-C	11,60	626940	6	82	172

Hoja deslizante pequeña. Para recolección de uva, fruta y el corte y poda de pequeños tallos.



► RECOLECTORA 3629

REF.	€	8 41 4299	g	L1 mm	L2 mm
3629 INOX-GR25MB	9,78	588330	25	83	203

Hoja larga y recta. Para recolección de uva, fruta, y tallos de ajo.



CE caja expositor

REPUESTOS

PROLINE-TIJERAS DE UNA MANO



► REPUESTOS PARA TIJERA UNIVERSAL 3510

REF.	€	8 41 4299	g	Descripción	REF.
3510-H	16,99	551228	6	Hoja	3510
3510-CH	18,31	551242	6	Contrahoja	3510
3510-S	6,42	551280	6	Cierre	3510
3510-MA	9,78	551266	6	Muelles + amortiguador	3510
3510-BT	15,97	551303	6	Bulón + tuerca	3510
3510-21 H	9,87	551327	6	Mango hoja	3510-21
3510-21 C	9,87	551365	6	Mango contrahoja	3510-21
3510-22 H	11,57	551341	6	Mango hoja	3510-22
3510-22 C	9,87	551389	6	Mango contrahoja	3510-22



► REPUESTOS PARA TIJERA UNIVERSAL 3512

REF.	€	8 41 4299	g	Descripción	REF.
3512-H	16,99	606294	6	Hoja	3512
3512-CH	18,31	606331	6	Contrahoja	3512
3512-MA	9,78	606317	6	Muelle + amortiguador	3512
3512-BT	15,97	606270	6	Bulón + tuerca	3512
3512-21 H	16,99	606355	6	Mango hoja	3512-21
3512-21 CH	18,31	606393	6	Mango contrahoja	3512-21
3512-22 H	13,03	017267	6	Mango hoja	3512-22
3512-22 CH	13,03	222067	6	Mango contrahoja	3512-22



► REPUESTOS PARA TIJERA DE ACERO 3505-23

REF.	€	8 41 4299	g	Descripción	REF.
3505-H	12,13	618754	6	Hoja	3505-23
3505-CH	10,27	618730	6	Contra-hoja	3505-23
3505-BT	18,64	618716	6	Bulón + tuerca	3505-23
3505-MA	6,52	618778	6	Muelle y amortiguador	3505-23
3505-S	4,71	618792	6	Seguro de cierre	3505-23



► REPUESTOS PARA TIJERA FORJADA 3504-23

REF.	€	8 41 4299	g	Descripción	REF.
3504-H	12,13	373080	6	Hoja	3504-23
3504-CH	10,27	628043	6	Contra-hoja	3504-23
3504-S	4,71	628067	6	Seguro de cierre	3504-23
3510-BT	15,97	551303	6	Bulón + tuerca	3504-23
3505-MA	6,52	618778	6	Muelle y amortiguador	3504-23



► REPUESTOS PARA TIJERA DE ALUMINIO 3604

REF.	€	8 41 4299	g	Descripción	REF.
3604-21 H	9,01	264395	12	Hoja	3604-21
3510-BT	15,97	551303	6	Bulón + tuerca	3604-21

SMART-TIJERAS DE UNA MANO



► REPUESTOS PARA TIJERAS SMART

REF.	€	8 41 4299	📦		✂️
3408H	4,00	709926	1	Hoja	3408
3408CH	3,50	709940	1	Contrahoja	3408
3408M	1,50	709902	1	Muelle	3408/3409/3410
3409H	4,00	709964	1	Hoja	3409
3409CH	3,50	709988	1	Contrahoja	3409
3410H	4,00	710007	1	Hoja	3410
3410CH	3,50	717334	1	Contrahoja	3410

PROLINE-RECOLECTORAS

► REPUESTOS PARA TIJERAS RECOLECTORAS

REF.	€	8 41 4299	📦		✂️
3622 INOX-M	0,85	593723	12	Muelle + amortiguador	3621, 3622, 3623, 3624, 3625, 3628, 3629

PROLINE-TIJERAS DE DOS MANOS



► REPUESTOS PARA TIJERAS DE PODA UNIVERSAL

REF.	€	8 41 4299	📦		✂️
3578-H	22,43	551068	6	Hoja	3578, 3578D, 3578 TEL
3578-CH	23,18	551082	6	Contrahoja	3578, 3578 TEL
3578-CHD	26,73	551105	6	Contrahoja dentada	3578D
3578-A	6,28	551129	6	Kit amortiguadores	3578, 3578D, 3580, 3588D, 3589
3578-BT	15,97	551143	6	Bulón + tuerca	3578, 3578D, 3580, 3588D, 3589
3578-TTM	5,91	135329	6	Kit tornillos mangos	3578, 3578D, 3580, 3581, 3588D, 3589
3578-M40	30,13	028218	6	Mangos	3578, 3578D, 3580
3578-M45	30,13	551167	6	Mangos	3578, 3578D, 3580
3578-M50	30,13	551181	6	Mangos	3578, 3578D, 3580
3578-M60	30,13	551204	6	Mangos	3578, 3578D, 3580
3578-M75	32,91	594959	6	Mangos	3578, 3578D, 3580
3578-M90	33,07	231199	6	Mangos	3578, 3578D, 3580

► REPUESTOS PARA TIJERAS DE PODA UNIVERSAL EXTENSIBLE

REF.	€	8 41 4299	📦		✂️
3578-TELA	6,34	614152	6	Amortiguador	3578-TEL
3578-TELT	5,91	614282	6	Tornillos del mango	3578-TEL
3578-MTEL	38,71	614138	6	Mangos	3578-TEL

► REPUESTOS PARA TIJERAS DE PODA FRUTAL 3580

REF.	€	8 41 4299	📦		✂️
3580-H	22,43	566628	6	Hoja	3580
3580-CH	23,18	566642	6	Contrahoja	3580

* Se pueden realizar pedidos unitarios de repuestos de tijeras con un recargo de 4 % en el precio marcado.



► REPUESTOS PARA TIJERA DE YUNQUE FRUTAL 3581

REF.	€	8 41 4299	📦		✂️
3581-BM	24,42	593808	6	Brazo multiplicador	3581
3581-BT	16,84	046601	6	Bulón + tuerca + tornillo	3581
3581-CH	24,42	593754	6	Contrahoja	3581
3581-H	23,61	057713	6	Hoja	3581
3581-Y	17,38	593785	6	Yunque de aluminio	3581
3581-TA	9,96	360974	6	Tornillo + arandela + tuerca	3581
3581-TTC	8,43	611373	6	Tornillo pivotante + arandela	3581
3581-M	35,44	593822	6	Mangos	3581



► REPUESTOS PARA TIJERAS DE PODA UNIVERAL LIGERAS

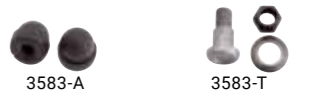
REF.	€	8 41 4299	📦		✂️
3588-H	21,42	579970	6	Hoja	3588D
3588D-CH	22,06	579994	6	Contrahoja dentada	3588D
3589-H	22,43	580013	6	Hoja	3589
3589-CH	23,18	580037	6	Contrahoja	3589
3588-M40	28,60	580051	6	Mangos	3588D, 3589
3588-M50	28,60	580075	6	Mangos	3588D, 3589
3588-M60	28,60	580099	6	Mangos	3588D, 3589
3588-M75	28,60	594973	6	Mangos	3588D, 3589



► REPUESTOS PARA PÉRTIGA 3590

REF.	€	8 41 4299	📦		✂️
3590-H	23,21	633436	4	Hoja	
3590-M	9,28	633450	4	Muelle	
3590-BT	16,99	633474	4	Bulon + tuerca	
3590-C	13,92	633498	4	Cuerda	
3590-P	6,50	633511	4	Polea	
3590-A	12,08	633559	4	Abrazadera	
3590-CH	38,06	633573	4	Kit contrahoja	

PROLINE-CORTASETOS



► REPUESTOS PARA CORTASETOS 3584

REF.	€	8 41 4299	📦		✂️
3583-A	3,08	124859	6	Kit amortiguadores	3584, 3582
3583-T	9,77	125092	6	Tornillo + tuerca	3584, 3582

GARDEN LINE-TIJERAS DE UNA MANO



► REPUESTOS PARA TIJERAS DE UNA MANO

REF.	€	8 41 4299	📦		✂️
3401-H	7,44	627688	6	Hoja de repuesto	3401
3402-H	7,44	627701	6	Hoja de repuesto	3402
3403-H	7,44	627800	6	Hoja de repuesto	3403
3404-H	7,44	627824	6	Hoja de repuesto	3404
3403-B	6,05	627848	6	Bulón tijera una mano	3401, 3402, 3403, 3404
3403-M	2,87	627862	6	Muelle tijera una mano	3401, 3402, 3403, 3404
3612-H	8,59	084214	1	Hoja de repuesto	3612

GARDEN LINE-TIJERAS DE DOS MANOS



▶ REPUESTOS PARA TIJERAS DE DOS MANOS

REF.	€	8 41 4299	📦	🔪	
3440-HT	12,36	627909	6	Hoja de repuesto	3440-50, 3440-75
3440-TEL-HT	12,36	627923	6	Hoja de repuesto	3440-TEL
3441-HT	12,36	627947	6	Hoja de repuesto	3441-50, 3441-75
3441-TEL-HT	12,36	627961	6	Hoja de repuesto	3441-TEL
3440-B	8,59	627985	6	Bulón tijera dos manos	3440-50, 3440-75, 3440-TEL, 3441-50, 3441-75, 3441-TEL, 3461R
3441-YT	8,59	628029	6	Yunque de repuesto	3441-50, 3441-75, 3441-TEL
3442-HT	13,39	639056	6	Hoja de repuesto	3442
3443-HT	13,39	639070	6	Hoja de repuesto	3443
3443-YT	8,36	639117	6	Yunque de repuesto	3443
3578-TELA	6,34	614152	6	Amortiguador	3440, 3441, 3442, 3443, 3461R, 3461C, 3461RTEL, 3461RMM

CLASSIC LINE-TIJERAS DE UNA MANO

▶ REPUESTOS PARA TIJERAS FORJADAS

REF.	€	8 41 4299	📦	🔪	
R3501-18	1,50	093506	24	Muelle	3501-18, 3502-19, 3503-19
R3501-20	1,58	093544	24	Muelle	3501-20, 3501-22
R3501-24	1,83	093582	24	Muelle	3501-24, 3501,26

COMPLEMENTOS



▶ AFILADOR 3642

REF.	€	8 41 4299	📦	9
3642	13,44	091694	12	40

Para el afilado de cualquier herramienta de corte o poda. Pastilla de carburo de tungsteno.

Suministros Industriales
Martínez, S.L.

VENTA Y ALQUILER DE:
Maquinaria para Construcción y Agricultura

El Treinta, 251 * Tel: 950 00 66 66 * Fax: 950 00 64 63 * 04718 SANTA MARIA DEL AGUILA (A)
Avenida Monserat, 146 (Nave Ind) * Tel: 950 22 97 66 * Fax: 950 22 68 02 * 04096 ALMÉRIA
Pol. Ind. El Real de Antas, nave F-8 * Tel: 950 39 12 19 * Fax: 950 39 16 51 * 04628 ANTAS (Almería)

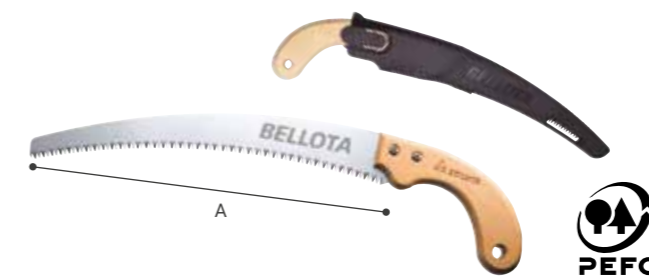
SERRUCHOS DE AGRICULTURA

SERRUCHOS

- Fabricados con Acero Especial Bellota.
- Dentado japonés afilado por tres caras para mayor facilidad y limpieza de corte.
- Doble tratamiento térmico para conseguir un mayor rendimiento: temple integral en la hoja y temple extra-duro en los dientes.
- Tres tipos de mangos:
 - Mangos de madera barnizados, ligeros y de tacto agradable.
 - Mangos bimetálicos ergonómicos con acabado SOFT TOUCH para mayor comodidad durante el trabajo.
 - Mangos de acero tubulares con tornillo de rosca para adaptar a pértigas para poda en altura.
- Incluye funda de fibra de vidrio reforzada con nylon para mayor seguridad y comodidad.

Usos:

- Para la poda de plantas leñosas: olivo, frutal, cítrico y viña.
- Para la poda de plantas y árboles ornamentales:
 - Modelos hoja curva para poda en altura.
 - Modelos hoja recta para poda a la altura del usuario.



▶ SERRUCHO CURVO 4587

REF.	€	8 41 4299	📦	g	A mm	B mm
4587-11	26,99	314038	6	231	280	4
H4587-11	21,30	940725	6	95	280	4
4587-13	27,99	314045	6	241	330	4
H4587-13	22,11	940688	6	105	330	4

Hoja cónica recubierta de cromo para mayor suavidad y velocidad de corte.
Hoja curva. Incluye funda protectora.



▶ SERRUCHO CURVO MANGO BIMATERIAL 4588

REF.	€	8 41 4299	📦	g	A mm	B mm
4588-13	33,59	499117	6	262	330	4
H4588-13	20,26	529654	6	110	330	4

Hoja curva.



▶ SERRUCHO RECTO 4589

REF.	€	8 41 4299	📦	g	A mm	B mm
4589-9	35,15	037883	6	171	228	4
H4589-9	22,94	529678	6	60	228	4
4589-12	36,01	583342	6	200	304	4
H4589-12	23,51	622966	6	70	304	4

Hoja cónica recubierta de cromo para mayor suavidad y velocidad de corte.
Hoja recta.



▶ SERRUCHO RECTO DENTADO FINO MANGO BIMATERIAL 4570

REF.	€	8 41 4299	📦	g	A mm	B mm
4570-10	34,40	624601	6	190	240	2

Dentado muy fino para acabados limpios. Hoja recta.



▶ SERRUCHO CURVO MANGO METÁLICO 4580

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
4580-13	54,98	538908	6	297	330

Hoja con punta curvada que facilita el corte de ramas en alturas difíciles de alcanzar. Hoja curva.



▶ SERRUCHO CURVO MANGO METÁLICO 4587

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
4587-13 MM	37,35	464092	6	262	330
H4588-13	20,26	529654	6	105	330

Hoja curva.



▶ SERRUCHO CURVO MANGO METÁLICO 3014

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
3014 HM	32,23	567205	4	370	378

Hoja con punta curvada que facilita el corte de ramas en alturas difíciles de alcanzar. Hoja curva.



▶ SERRUCHO CURVO PLEGABLE MANGO BIMATERIAL 4586

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
4586-7C	37,80	498998	6	192	180
H4586-7C	24,63	529531	6	192	180

Hoja curva cónica y dientes templados por impulso para mayor suavidad y velocidad de corte. Hoja curva.



▶ SERRUCHO RECTO PARA RAMAS Y RAÍCES 3011

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
3011	24,01	089943	6	135	165

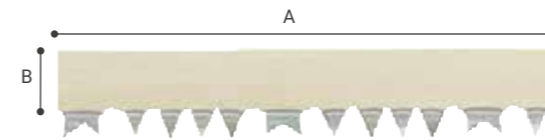
Hoja cónica recubierta de cromo para mayor suavidad y velocidad de corte. Hoja recta.

HOJAS DE ARCO

- Fabricadas con Acero Especial Bellota.
- Dientes con mayor altura del temple por inducción de alta frecuencia para una mayor durabilidad.
- Altura homogénea de los dientes para aumentar resistencia y rendimiento.
- Hojas de corte más rígidas y consistentes. Corte más recto, más fácil y más seguro.

Usos:

- Para corte de madera y ramas en general.
- Para poda y limpieza de plantas leñosas principalmente árboles frutales y arbustos.



▶ HOJA DENTADO AMERICANO 4535

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
4535-21	2,65	314397	12	46	533
4535-24	2,79	314403	12	56	610
4535-30	2,89	314410	12	71	762

Dentado americano, para corte de madera en verde.



▶ HOJA DENTADO AMERICANO FINO 4536

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
4536-21	2,72	032703	12	46	533
4536-24	2,86	032741	12	56	610
4536-30	2,97	032789	12	71	762

Dentado americano fino, para corte limpio de madera en verde.



▶ HOJA DENTADO UNIVERSAL 4537

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
4537-21	2,65	314427	12	46	533
4537-24	2,79	314434	12	56	610
4537-30	2,97	314441	12	71	762

Dentado universal, para corte de madera seca.



▶ HOJA DENTADO UNIVERSAL FINO 4538

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
4538-21	2,72	439793	12	46	533
4538-24	2,86	439830	12	56	610

Dentado universal fino, para corte limpio de madera seca.

SIERRAS DE ARCO

- Arco con sistema de anclaje especial Bellota: fijación rápida, segura y cómoda.
- Corte recto y fácil, la hoja se mantiene centrada y derecha durante el corte.
- Dientes templados por inducción de alta frecuencia para una mayor durabilidad.
- Altura homogénea de los dientes para aumentar resistencia y rendimiento.

Usos:

- Para corte de madera y ramas en general.
- Para poda y limpieza de plantas leñosas principalmente árboles frutales y arbustos.
- Para labores de encofrado.



▶ SIERRA ARCO DENTADO AMERICANO FINO 45391

REF.	€	INDICADOR 8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
45391-21	8,58	710861	12	460	615	210
45391-24	9,25	710885	12	540	690	220
45391-30	9,89	710908	12	756	845	235

Dentado americano fino, para corte limpio de madera en verde.



▶ SIERRA ARCO DENTADO UNIVERSAL 45401

REF.	€	INDICADOR 8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
45401-21	8,58	710922	12	460	615	210
45401-24	9,25	710946	12	540	690	220
45401-30	9,89	710960	12	756	845	235

Dentado universal, para corte de madera seca.

UN ARCO PARA CADA MEDIDA

Para medida de 21



Para medida de 24



Para medida de 30



PÉRTIGAS

- Fabricadas con Acero Especial Bellota.
- Dentado japonés afilado por tres caras para mayor facilidad y limpieza de corte.
- Doble tratamiento térmico para conseguir un mayor rendimiento: temple integral en la hoja y temple extra-duro en los dientes.
- 8 puntos de bloqueo mediante pestillos: se mantiene fijo y sin holguras en cada posición.

Usos:

- Para la poda de plantas leñosas, plantas y árboles ornamentales.
- Para poda en altura.



▶ PÉRTIGA PROLINE P4580

REF.	€	INDICADOR 8 41 4299	g	A mm	B mm
P4580-13	82,39	582734	3	1.265	2.200-3.210

Extensible de 2,2 a 3,2 m. Serrucho curvo con punta curvada que facilita el corte de ramas en alturas difíciles de alcanzar.



▶ PÉRTIGA PROLINE P4587

REF.	€	INDICADOR 8 41 4299	g	A mm	B mm
P4587-13	65,89	582758	3	1.275	2.250-3.260

Extensible de 2,2 a 3,2 m. Serrucho curvo.



▶ PÉRTIGA GARDEN LINE 3014

REF.	€	INDICADOR 8 41 4299	g	A mm	B mm
3014	63,10	563306	6	1.080	2.090-3.470

Serrucho dentado japonés para mayor facilidad y limpieza de corte. Hoja con punta curvada para corte de ramas en alturas difíciles de alcanzar. Incluye cuchilla de corte en la zona inferior de la hoja. Pértiga extensible 1,6-3 m. con posibilidad de ajuste en cualquier longitud intermedia a través de un sencillo giro del mango.

REPUESTOS



REF.	€	INDICADOR 8 41 4299	g		
3631 M	14,43	124965	1	20	Muelle pértiga 3631
3631 H	17,13	124880	1	40	Hoja serrucho 3631
H4588-13	20,26	529654	6	110	Hoja serrucho P4587-13
3630	30,69	582772	3	980	Mango extensible P4580-13 / P4587-13 / 3590 / 3590S

HACHAS

1

► **La madera no será un problema:**

El filo está listo para ser usado y asegurarte un buen corte. No habrá tronco que se te resista.

2

► **Despídete de esfuerzos innecesarios:**

Gracias a la geometría de su filo, introducirás nuestras hachas más fácil de lo que te imaginas, además no se te quedarán atascadas en la madera.

3

► **No se escurren:**

El mango de madera de haya esta diseñado para tu comodidad y agarre perfecto. Reduce esfuerzo, aumenta potencia y no resbalan.

CARACTERÍSTICAS

- El filo está especialmente diseñado para asegurar una buena penetración en la rama.
- Están fabricadas en forja de una sola pieza. No se desgasta y podrás usarla toda la vida. Tratada térmicamente.
- Con mangos de haya barnizados, ligeros y de tacto agradable y con certificación PEFC.

USOS

- Para corte de ramas pequeñas, medianas y grandes.
- Para talar.
- Para hacer leña.
- Para realizar trabajos de entresaca.

FILO AFILADO PARA ASEGURARTE UN BUEN CORTE.

IRROMPIBLE: CABEZA FORJADA, FABRICADA EN UNA PIEZA.

TU MEJOR ALIADA. MADERA DE HAYA CON CERTIFICACIÓN PEFC.

Ref. 8130-300 N

¿QUÉ QUIERES HACER?

Nuestras hachas están diseñadas para facilitarte tu trabajo. Cógela y disfrútala, no habrá corte que se te resista. Úsalas para:

- Corte de ramas
- Corte de troncos
- Corte de leña
- Tala
- Limpieza de árboles
- Poda de árboles



8130-300 N 8130-400 N 8130-500 N 8130-600 N 8130-700 N 8130-800 N 8130-1000 N 8130-1200 N 8130-1500 N 8130-2000 N 54603

Para ramas pequeñas	▲▲▲	▲▲▲	▲▲▲	▲▲	▲						
Para ramas medianas		▲	▲▲	▲▲▲	▲▲▲	▲▲▲	▲▲	▲			
Para ramas grandes					▲	▲▲	▲▲▲	▲▲▲			
Para talar							▲▲▲	▲▲▲	▲▲	▲	
Para trabajos de entresacas				▲▲	▲▲▲	▲▲▲	▲				
Para rajar							▲	▲	▲▲	▲▲	▲▲▲

► **PROTECTOR UNIVERSAL**

La seguridad empieza en la prevención.

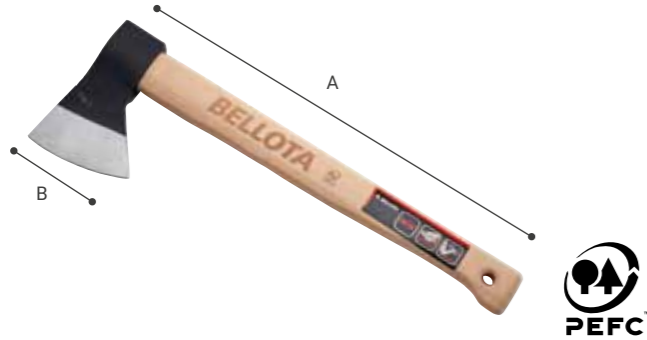
Seguridad para ti cuando guardes tu hacha, además, también conseguirás mantener el filo en perfecto estado durante más tiempo.

Seguridad en el punto de venta, el filo llegará en perfecto estado y evitarás posibles cortes innecesarios.



HACHAS

HACHAS PARA LEÑA



HACHA VIZCAÍNA 8130 C

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
8130-300 C	21,29	707977	6	300	380	80 M8130-300 C
8130-400 C	23,43	707991	6	400	380	95 M8130-300 C
8130-500 C	25,72	708011	6	500	400	95 M8130-500 C
8130-600 C	27,48	708035	6	600	400	100 M8130-600 C
8130-700 C	30,05	708059	6	700	450	105 M8130-700 C
8130-800 C	32,03	708073	6	800	450	110 M8130-700 C
8130-1000 C	36,15	708097	6	1.000	600	120 M8130-1000 C
8130-1200 C	38,28	708110	6	1.200	700	130 M8130-1200 C
8130-1500 C	43,09	708134	6	1.500	800	140 M8130-1500 C
8130-2000 C	50,69	708158	6	2.000	800	155 M8130-2000 C

Mango ergonómico. Excelente transmisión de la fuerza. Madera certificada PEFC.



HACHA PODA 8131

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
8131-300	37,57	835762	6	300	480	65 M8131-300 M5938 SB
8131-300 SM	27,95	835793	24	300	65	M8131-300 M5938 SB

Para limpieza y poda de frutales cítricos.

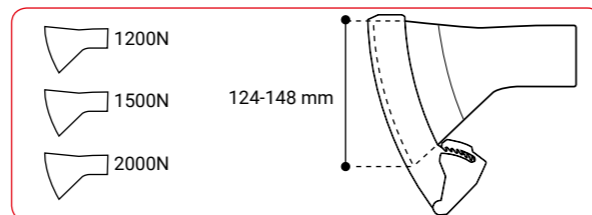
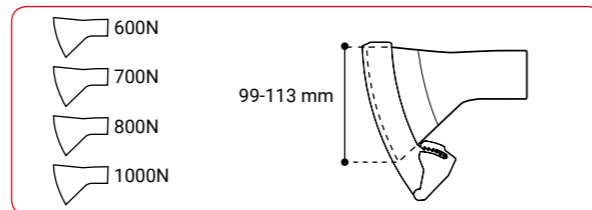
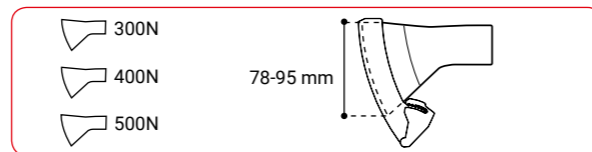


NEW

PROTECTOR UNIVERSAL DE HACHAS 8130

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	Периметр
P8130-1	3,84	661965	6	13	110	57 8130N-300/400/500/3480
P8130-2	4,80	661996	6	29	141	65 8130N-600/700/800/1000
P8130-3	5,77	662023	6	61	181	82 8130N-1200/1500/2000

CUADRO ORIENTATIVO SOBRE LAS MEDIDAS DE HACHA QUE ENTRA EN EL PROTECTOR



Especialmente diseñado para la hacha vizcaína Bellota y apta para geometrías similares.

HACHAS DE PODA

- Cabeza forjada de acero con recubrimiento antiadherente, con muesca que permite sacar fácilmente clavos.
- Mango inyectado sobre cabeza para una unión perfecta. Mango ligero de fibra de vidrio hueco.

Usos:

- Para corte de leña y madera en general, limpieza de árboles y poda.



HACHA GARDEN LINE 3480

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
3480	62,01	637526	3	785	378 80

MAZA CUÑAS

- Fabricadas en Acero Especial Bellota.
- Forjadas de una sola pieza, irrompibles.
- Tratamiento térmico 3+ para alargar la vida útil de la herramienta: no se rompe, no se deforma, no se desgasta.
- Perfecta unión cabeza mango para garantizar la seguridad del usuario.
- Diseño especial del filo para asegurar una buena penetración en la madera.
- Pintura y barniz especiales para evitar la oxidación de la herramienta.
- Dos tipos de mangos:
 - Mangos de madera de haya, ligeros y de tacto agradable. Certificado PEFC.
 - Mangos de fibra de carbono irrompibles. Diseño ergonómico, con recubrimiento SOFT TOUCH para mayor comodidad durante el trabajo.

Usos:

- Maza-cuñas: para corte de madera gruesa y dura. Doble uso como maza con una cuña, y como hacha para el corte de madera.
- Cuñas: para cortar y romper la madera, se usa con maza o maza cuña.



MAZA-CUÑA 5460

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
5460-3	67,40	124002	6	3.000	210 69	M5460-3

Para preparar leña.

MAZA-CUÑA MANGO FIBRA CARBONO 5460

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
5460-3 CF	76,56	625257	6	3.000	210 69	M5200-6 CF

Para preparar leña.



CUÑA 5461

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
5461-1	23,91	124101	6	1.000	187 30
5461-1,5	30,00	124200	6	1.500	210 35
5461-2	36,09	124309	6	2.000	233 38
5461-2,5	40,49	124408	6	2.500	255 40
5461-3	45,97	124507	6	3.000	267 43

MACHETES

- Fabricados con Acero Especial Bellota.
- Hojas laminadas, cónicas para mayor durabilidad y facilidad de corte.
- Optima dureza, flexibilidad y resistencia.
- La hoja llega hasta el final del mango.
- Tres tipologías de mangos:
 - Mangos de madera barnizados, ligeros y de tacto agradable.
 - Mango bimaternal ergonómico y antideslizante para mayor comodidad y seguridad.
 - Mango de plástico de polipropileno de alto impacto.

Usos:

- Para corte de matorrales, rastrojos y ramas pequeñas.
- Para corte de diversos cultivos: caña de azucar, café.

B: Espesor de la hoja (mm).

PBM: Pulido Bimaternal Mango

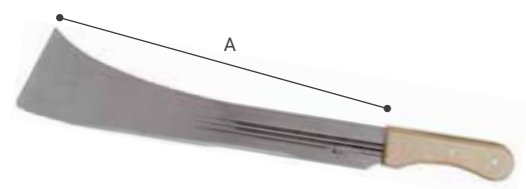
PBMA: Pulido Bimaternal Mango Afilado

PMM: Pulido Mango Madera

PPN: Pulido Plástico Negro

NMM: Natural Mango Madera

Nota: Todas las referencias de Machetes son contra pedido, salvo las que van marcadas con *.



► MACHETE 202

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
202-19,5-3 PMM	7702956007753	60	1.620	831 19,5"/ 495	3



► MACHETE 204

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
204-18-3 PMM	7702956020158	60	1.620	758 18"/ 457	3



► MACHETE 1778

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
1778-18-2,4 PMM	7702956020165	60	1.620	614 18"/ 457	2,4
1778-22-2,4 PMM	7702956006978	60	1.620	685 22"/ 559	2,4



► MACHETE 368

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
368-16-3 PMM	7702956019930	60	1.620	565 16"/ 406	2,4



► MACHETE 448

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
448-21-3 PMM	7702956020172	60	1.620	792 21"/ 533	3



► MACHETE 443

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
443-18-3 PMM	7702956011446	60	1.620	700 18"/ 457	3



► MACHETE 244

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
244-18-3 PMM	7702956020141	60	1.560	677 18"/ 457	3



► MACHETE 410

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
410-19,5-3 PMM	7702956020189	60	1.620	570 19,5"/ 495	3



► MACHETE 1055

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
1055-22-3 PPN	7702956019916	60	1.620	510 22"/ 559	3



► MACHETE 741

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
741-18-3 PMM	7702956020196	60	1.560	710 18"/ 457	3



► MACHETE W550

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
W550-22-3 PMM	7702956020202	60	1.620	583 22"/ 559	3



► MACHETE 638

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
638-16-3 PMM	7702956019954	60	1.620	575 16"/ 406	3



► MACHETE 1779

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
1779-22-2,4 PMM	7702956007241	60	1.620	635 22"/ 559	2,4



► MACHETE 31B

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
31B-14-2 PPN	7702956020219	60	1.620	340 14"/ 356	2
31B-16-2 PPN	7702956020226	60	1.620	370 16"/ 406	2
31B-18-2 PPN	7702956020233	60	1.620	395 18"/ 457	2
* 31B-20-2 PPN	26,42 968002	12	576	450 20"/ 508	2
31B-22-2 PPN	7702956020257	60	1.620	470 22"/ 559	2



► MACHETE 31W

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
31W-14-2 PMM	7702956020264	60	1.620	366 14"/ 356	2
31W-16-2 PMM	7702956020271	60	1.620	385 16"/ 406	2
31W-18-2 PMM	7702956020288	60	1.620	436 18"/ 457	2
31W-20-2 PMM	7702956020295	60	1.620	485 20"/ 508	2
31W-22-2 PMM	7702956009702	60	1.620	495 22"/ 559	2



► MACHETE 127H

REF.	Barcode	Pallet	g	A inches/mm	B mm
127H-16-2 PPN	7702956020301	60	1.620	365 16"/ 406	2
127H-18-2 PPN	7702956020318	60	1.620	408 18"/ 457	2
127H-20-2 PPN	7702956020325	60	1.620	433 20"/ 508	2
127H-22-2 PPN	7702956020332	60	1.620	463 22"/ 559	2
127H-24-2 PPN	7702956020349	60	1.620	495 24"/ 610	2



► MACHETE 2127H

REF.		Pallet	g	A inches/mm	B mm
2127H-16-2 PBM	7702956020356	60	1.620 373	16"/ 406	2
2127H-18-2 PBM	7702956020363	60	1.620 420	18"/ 457	2
2127H-20-2 PBM	7702956020370	60	1.620 450	20"/ 508	2
2127H-22-2 PBM	7702956020387	60	1.620 470	22"/ 559	2
2127H-24-2 PBM	7702956020394	60	1.620 510	24"/ 610	2



► MACHETE 127F

REF.		Pallet	g	A inches/mm	B mm
127F-16-2 PPN	7702956020400	60	1.620 365	16"/ 406	2
127F-18-2 PPN	7702956020417	60	1.620 408	18"/ 457	2
127F-20-2 PPN	7702956020424	60	1.620 433	20"/ 508	2
127F-22-2 PPN	7702956020431	60	1.620 463	22"/ 559	2
127F-24-2 PPN	7702956020448	60	1.620 495	24"/ 610	2



► MACHETE 2127F

REF.		Pallet	g	A inches/mm	B mm
2127F-16-2 PBM	7702956020455	60	1.620 373	16"/ 406	2
2127F-18-2 PBM	7702956020462	60	1.620 420	18"/ 457	2
2127F-20-2 PBM	7702956020479	60	1.620 450	20"/ 508	2
2127F-22-2 PBM	7702956020486	60	1.620 470	22"/ 559	2
2127F-24-2 PBM	7702956020493	60	1.620 510	24"/ 610	2



► MACHETE 460

REF.		Pallet	g	A inches/mm	B mm
460-16-2 PPN	7702956020509	60	1.620 370	16"/ 406	2
460-18-2 PPN	7702956020516	60	1.620 395	18"/ 457	2
460-20-2 PPN	7702956020523	60	1.620 440	20"/ 508	2
460-22-2 PPN	7702956020530	60	1.620 470	22"/ 559	2
460-24-2 PPN	7702956020547	60	1.620 500	24"/ 610	2



► MACHETE 2460

REF.		Pallet	g	A inches/mm	B mm
2460-16-2 PBM	7702956020554	60	1.620 370	16"/ 406	2
2460-18-2 PBM	7702956020561	60	1.620 410	18"/ 457	2
2460-20-2 PBM	7702956020578	60	1.620 425	20"/ 508	2
2460-22-2 PBM	7702956020585	60	1.620 460	22"/ 559	2
2460-24-2 PBM	7702956020592	60	1.620 480	24"/ 610	2



► MACHETE 128F

REF.		Pallet	g	A inches/mm	B mm
128F-18-2 PPN	7702956020608	60	1.620 395	18"/ 457	2
128F-20-2 PPN	7702956020615	60	1.620 444	20"/ 508	2
128F-22-2 PPN	7702956020622	60	1.620 470	22"/ 559	2
128F-24-2 PPN	7702956020639	60	1.620 500	24"/ 610	2



► MACHETE 2128F

REF.		Pallet	g	A inches/mm	B mm
2128F-18-2 PPN	7702956020646	60	1.620 401	18"/ 457	2
2128F-20-2 PPN	7702956020653	60	1.620 450	20"/ 508	2
2128F-22-2 PPN	7702956020660	60	1.620 477	22"/ 559	2
2128F-24-2 PPN	7702956020677	60	1.620 507	24"/ 610	2



► MACHETE 32L

REF.		Pallet	g	A inches/mm	B mm
32L-16-3 PMM	7702956009764	60	1.620 492	16"/ 406	3
32L-18-3 PMM	7702956009795	60	1.620 553	18"/ 457	3
32L-20-3 PMM	7702956009825	60	1.620 594	20"/ 508	3
32L-22-3 PMM	7702956009856	60	1.620 649	22"/ 559	3
32L-24-3 PMM	7702956009887	60	1.620 747	24"/ 610	3



► MACHETE 350

REF.	€		Pallet	g	A inches/mm	B mm
* 350-14-2 PMM	32,31	200478	12	864 490	14"/ 356	2
* 350-16-2 PMM	31,38	200546	12	540 518	16"/ 406	2
350-18-2 PMM		7702956020707	60	1.620 555	18"/ 457	2
* 350-20-2 PMM	32,31	200614	12	576 550	20"/ 508	2
350-22-2 PMM		7702956020721	60	1.620 595	22"/ 559	2



► MACHETE 1002

REF.		Pallet	g	A inches/mm	B mm
1002-14-1,8 PMM	7702956020738	60	1.620 592	14"/ 356	1,8



► MACHETE 1004

REF.		Pallet	g	A inches/mm	B mm
1004-14-1,8 PMM	7702956020745	60	1.620 612	14"/ 356	1,8



► MACHETE 1060

REF.		Pallet	g	A inches/mm	B mm
1060-11-1,3 PMM	7702956020769	60	1.620 494	11"/ 279	1,3



► MACHETE 781

REF.		Pallet	g	A inches/mm	B mm
781-26-2 NMM	7702956015079	60	1.620 469	26"/ 660	2



► MACHETE 5813

REF.		Pallet	g	A inches/mm	B mm
5813-1,6 NMM	7702956020776	100	2.700 172	6"/ 152	1,6



► MACHETE 465

REF.	€		Pallet	g	A inches/mm	B mm
* 465-12 PBMA	54,77	620139	12	864 250	12"/ 304	1,8

GUADAÑAS

- Fabricados con Acero Especial Bellota.
- Templadas y tensionadas para un corte perfecto.
- Filo con picado especial para garantizar un espesor homogéneo a lo largo de toda la herramienta.
- Incluye protector del filo para mayor seguridad.

Usos:

- Para siega en general. Especialmente indicadas para zonas pequeñas o difíciles.



▶ GUADAÑA 2503

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	M
2503-20	80,23	116700	600	510	M 2503 R
2503-22	82,50	116809	625	560	M 2503 R
2503-24	88,13	116908	650	610	M 2503 R
2503-26	93,60	117004	800	660	M 2503 R



▶ GUADAÑA 2506

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	M
2506-20	86,13	117707	700	510	M 2503 R
2506-22	90,02	117806	750	560	M 2503 R



▶ GUADAÑA 2509

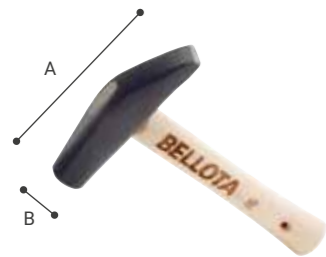
REF.	€	8 41 4299	g	A mm	M
2509-22	80,01	118308	500	578	M 2503 R
2509-24	83,22	118407	540	610	M 2503 R
2509-26	87,07	118506	560	660	M 2503 R
2509-28	92,02	118605	600	707	M 2503 R



▶ MANGO METÁLICO GUADAÑAS

REF.	€	8 41 4299	L mm	Пересечение
M 2503 R	20,49	541830	1.365	2503 / 2506 / 2509
A 2503 (abrazadera)	7,60	994827		2531 / 2532 / 2533

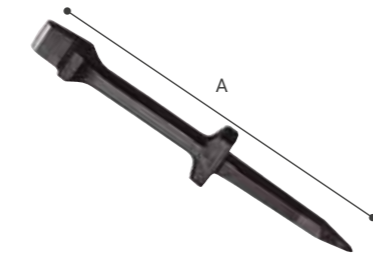
Mango para guadaña y abrazadera para el mango. Ergonomía y durabilidad.



▶ MARTILLO PICAR GUADAÑAS 1071

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
1071	36,27	116205	665	130	25

Para afilar y picar guadañas, junto con el yunque para garantizar el buen afilado de la guadaña.



▶ YUNQUE PICAR GUADAÑAS 1051

REF.	€	8 41 4299	g	A mm
1051	66,44	115703	1.575	400

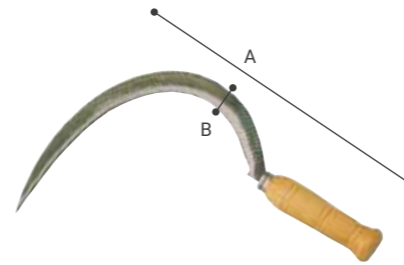
Para afilar y picar guadañas, junto con el martillo para garantizar el buen afilado de la guadaña.

HOCES

- Fabricadas con Acero Especial Bellota.
- Hojas laminadas, cónicas para mayor durabilidad y facilidad de corte.
- Dos modelos de hoja:
 - Hoja dentada: picada por una cara y esmerilada por la otra, y templada por inducción.
 - Hoja de filo: esmerilada por ambas caras y templadas integralmente.
- Con protector de filo para mayor seguridad.
- Mango de madera ligero y barnizado.

Usos:

- Para siega en zonas pequeñas o difíciles con una sola mano. Para corte de hierba y maleza.



▶ HOZ DENTADA 2550

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
2550-000 N	11,33	159899	220	350	22
2550-00 N	11,54	159905	244	360	22
2550-0 N	12,16	159912	250	370	22
2550-1 N	12,56	159929	239	380	22
2550-2 N	12,88	159936	257	390	22



▶ HOZ DENTADA 2551

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
2551	12,65	158588	210	470	22



▶ HOZ DENTADA 2552

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
2552	13,00	158595	210	415	22



▶ HOZ FILO 2560

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
2560-0	22,32	158601	260	400	39
2560-1	22,50	158618	280	445	41
2560-2	23,60	158625	320	480	43
2560-3	25,51	159943	370	510	45



▶ HOZ FILO 2561

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
2561	27,79	158632	500	515	48



▶ HOZ FILO 2562

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
2562	20,91	158649	240	440	36



▶ HOZ FILO 2563

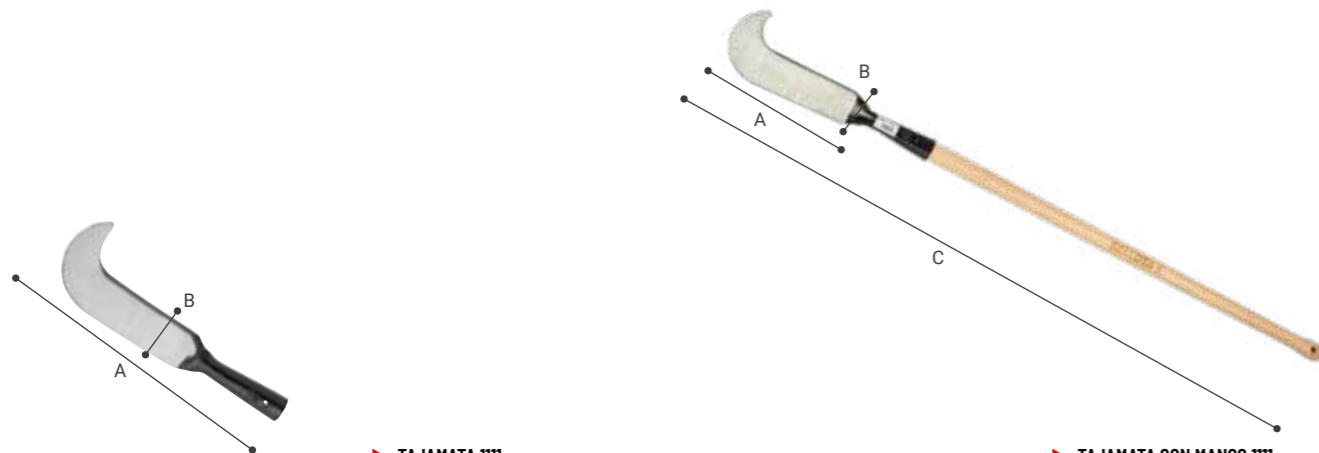
REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
2563	25,43	158656	235	440	36

TAJAMATAS

- Fabricadas con Acero Especial Bellota.
- Tratamiento térmico 3+ para alargar la vida útil de la herramienta: no se rompe, no se deforma, no se desgasta.
- Afilado de precisión para un corte limpio y homogéneo.

Usos:

- Para el corte de malezas y zarzas.
- Para poda profunda y limpieza de ramas.
- Para limpieza de palmeras.



► **TAJAMATA 1111**

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
1111-A	69,78	116403	12	850	400	70 M901LR120

► **TAJAMATA CON MANGO 1111**

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
1111-A CM	81,83	652024	2	870	400	70	1.475 M901LR120



► **TAJAMATA 1116**

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
1116	92,71	116502	12	825	360	60 M901LR120



► **TAJAMATA CON MANGO 1116**

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
1116 CM	104,78	652048	2	870	360	70	1.475 M901LR120



► **TAJAMATA 1118**

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
1118-A	51,86	116601	12	800	300	140 M901LR120



► **TAJAMATA CON MANGO 1118**

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
1118-A CM	66,17	652062	2	800	300	140	1.375 M901LR120

LIMAS DE AGRICULTURA

- Fabricadas con Acero Especial Bellota.
- Forjadas en una sola pieza, irrompibles.
- Tratamiento térmico 3+ para alargar la vida útil de la herramienta: no se rompe, no se deforma, no se desgasta.
- Nivel de dureza estudiado para cada lima en función del trabajo a realizar para conseguir la máxima duración.
- Dentado uniforme en función del tipo de picado para obtener el mejor resultado.
- Posibilidad de incorporar mango bimatérial ergonómico con acabado SOFT TOUCH para mayor comodidad durante el trabajo.

LIMAS AFILADO

- Para afilar machetes, azadas, sierras y toda clase de útiles agrícolas.



► **LIMA EXTRADELGADA PARA SIERRA 4040**

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
4040-5	8,67	431605	12	19	125	3,5-6,1 4089-1 / 4090-2 / 4093-B5
4040-6	9,10	431803	12	27	150	4-6,9 4089-2 / 4090-3 / 4093-B4

Lima triangular.



► **LIMA DELGADA PARA SIERRA 4041**

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
4041-4	6,92	432305	12	12	100	3,1-5,5 4089-1 / 4090-1 / 4093-B5
4041-5	7,04	432701	12	26	125	4-7 4089-2 / 4090-2 / 4093-B5
4041-6	7,64	432909	12	48	150	5,1-9,1 4089-2 / 4090-3 / 4093-B3
4041-7	8,41	433104	12	66	175	5,9-10,4 4089-3 / 4090-4 / 4093-B3
4041-8	10,43	433302	12	103	200	6,7-12, 4089-3 / 4090-4 / 4093-B2

Lima triangular.



► **LIMA NORMAL PARA SIERRA 4042**

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
4042-3 V	6,33	433609	12	11	75	3,5-6,1 4089-1 / 4090-1 / 4093-B5
4042-4 V	6,40	434002	12	23	100	5,5-7,9 4089-2 / 4090-1 / 4093-B4
4042-5 V	7,19	434606	12	50	125	6,5-10,4 4089-3 / 4090-2 / 4093-B3
4042-6 V	8,44	435009	12	77	150	9-11,3 4089-3 / 4090-3 / 4093-B3
4042-7 V	9,83	435405	12	114	175	9-13,1 4089-3 / 4090-4 / 4093-B3
4042-8 V	10,92	435801	12	158	200	10-15 4089-4 / 4090-4 / 4093-B2
4042-9 V	12,82	436204	12	222	225	10-16,5 4089-4 / 4090-5 / 4093-B2
4042-10 V	14,38	436501	12	291	250	11-17,3 4089-7 / 4090-5 / 4093-B1

Lima triangular.



► **LIMA NORMAL PARA SIERRA MANGO BIMATERIALE 4042**

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
4042-3 V MB	8,45	136944	6	40	75	3,5-6,1 4093-B5
4042-4 V MB	8,22	137262	6	60	100	5,5-7,9 4093-B4
4042-5 V MB	9,63	137019	6	87	125	6,5-10,4 4093-B3
4042-6 V MB	10,34	130973	6	113	150	9-11,3 4093-B3
4042-7 V MB	12,05	136692	6	173	175	9-13,1 4093-B3
4042-8 V MB	13,33	136760	6	220	200	10-15 4093-B2

Lima triangular.



► **LIMA PARA SIERRA MANGO BIMATERIALE 4045**

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
4045-6 1CR MB	15,75	137330	6	90	150	16 4093-B5
4045-8 1CR MB	18,38	137392	6	167	200	19 4093-B4

Lima sierra.



► **LIMA REDONDA PARA MOTOSIERRA 4050**

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
4050-8x3,2	1,54	673715	12	28	200	3,2 M4093-B4
4050-8x3,6	1,54	673975	12	28	200	3,6 M4093-B4
4050-8x4,0	1,54	442601	12	28	200	3,98 M4093-B4
4050-8x4,5	1,54	469363	12	31	200	4,5 M4093-B4
4050-8x4,8	1,54	442502	12	33	200	4,76 M4093-B4
4050-8x5,5	1,54	442700	12	36	200	5,55 M4093-B4

Lima redonda.



► **LIMA REDONDA PARA MOTOSIERRA 4050**

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
4050-8x4,0 BS	3,40	612059	6	28	200	3,98 M4093-B4
4050-8x4,5 BS	3,40	612073	6	31	200	4,5 M4093-B4
4050-8x4,8 BS	3,40	612097	6	33	200	4,76 M4093-B4
4050-8x5,5 BS	3,40	612110	6	36	200	5,55 M4093-B4

BS: con bolsa con dos limas. Lima redonda.

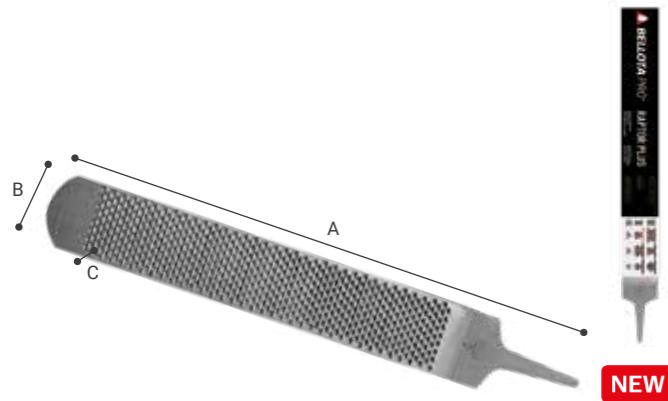


► **LIMA TRIANGULAR PARA MACHETE 4081**

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
4081-5	6,65	466607	12	60	125	6,5-10,6 4089-3 / 4090-2 / 4093-B3
4081-6	7,50	466706	12	77	150	9-11,5 4089-4 / 4090-3 / 4093-B3
4081-7	9,03	466805	12	115	175	9-13,3 4089-4 / 4090-4 / 4093-B3
4081-8	10,98	466904	12	160	200	10-15,2 4089-4 / 4090-4 / 4093-B2
4081-10	14,43	469233	12	260	250	11-17 4089-7 / 4090-5 / 4093-B1

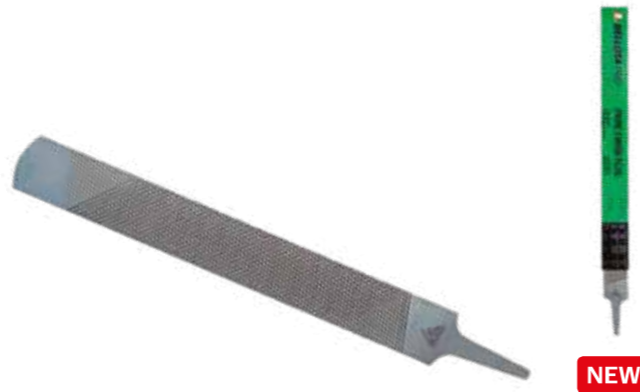
Lima triangular.

HERRAMIENTAS DE HERRADOR



▶ ESCOFINA RAPTOR PLUS 4140

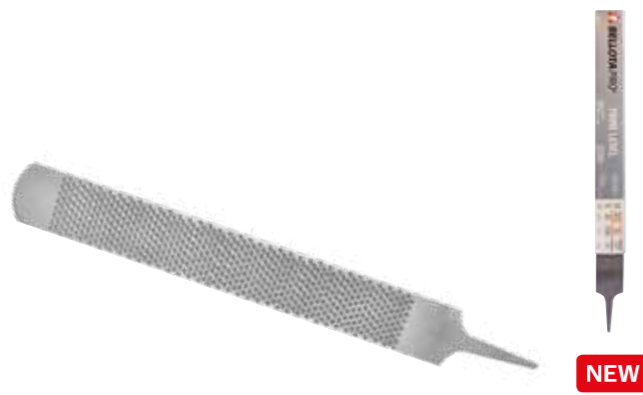
REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
41401418RAF	50,54	7500372015204	6	828	430	57



▶ ESCOFINA PRIME FINISH PLUS 4139

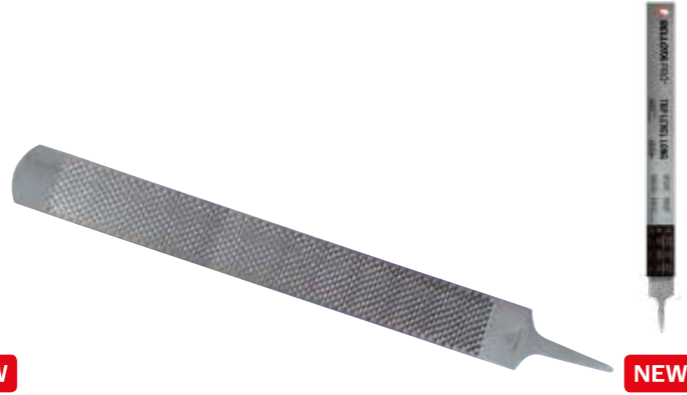
REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
41391417RAF	37,52	7500372015174	6	620	430	45

* Bajo pedido.



▶ ESCOFINA PRIME LEVEL 4137

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
41371415RAF	44,57	7500372015112	6	653	430	50



▶ ESCOFINA TOP LEVEL LONG 4138

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
41381716RAF	44,57	7500372015143	6	780	457	50



▶ ESCOFINA TOP LEVEL

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
413614RAF	44,57	7500372014511	6	653	430	50



▶ ESCOFINA 4132 CLASSIC

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
4132148RAF	41,93	7500372009340	6	622	430	45	5

Acabado fino. Lima plana. Cuatro caras.



▶ ESCOFINA 4132 TOP SHARP

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
4132147RAF	41,93	7500372009319	6	622	430	45	5

Acabado rápido. Lima plana. Cuatro caras.



▶ ESCOFINA DOS MANOS 4133

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
41331411RAF	46,14	7500372009364	6	593	355	45
41331611RAF	50,53	7500372010902	6	678	406	45

Lima plana. Cuatro caras.



▶ ESCOFINA 4131 RAZOR PLUS

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
4131142RAFP	45,79	7500372009999	6	622	430	45	5



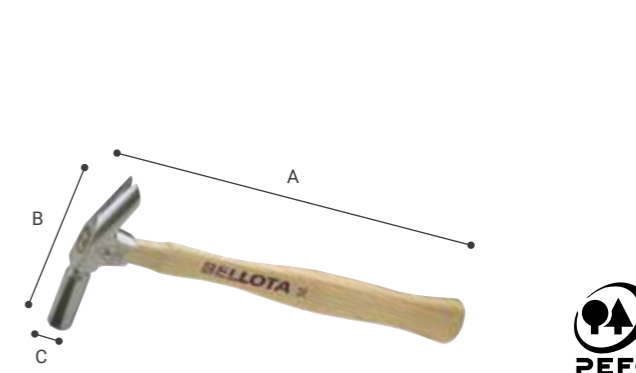
▶ ESCOFINA MINI CON MANGO

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
413208RAFMB	36,59	7500372010414	4	415	330	45



▶ ESCOFINA BIG RAPTOR PLUS

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
RFA411PA	50,88	7500372015990	6	1.013	507	57



▶ MARTILLO HERRADOR 8027

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
8027	41,10	144604	6	170	305	111
8027 SM	26,00	144703	12	170	32	111



▶ MANGO RASPA 4090

REF.	€	8 41 4299	L mm	Περιγραφο	
4090-7	6,01	184341	24	100	Limas

ACCESORIOS PARA LA AGRICULTURA

GUANTES

- Materiales innovadores y diseños cómodos adaptados a cada tarea.
- Diferentes texturas para proteger las manos de manera óptima sin perder sensibilidad.

Usos:

- Para realizar las principales tareas en el cuidado del jardín: trasplante, poda, mantenimiento, riego, fumigación.



▶ **GUANTE CONFORT 75101**

REF.	€	8 41 4299	g	MBox
75101-7/S	6,16	534344	10	50
75101-8/M	6,16	533989	10	50
75101-9/L	6,16	534009	10	50

Nylon 100%. Recubrimiento de nitrilo en palma. Puño elástico. Para trasplantes y labores de mantenimiento en el jardín.



▶ **GUANTE GRIP 75102**

REF.	€	8 41 4299	g	MBox
75102-8/M	6,42	534023	10	65
75102-9/L	6,25	534047	10	65
75102-10/XL	6,25	534061	10	65

Nylon 100%. Recubrimiento rugoso de látex en la palma. Puño elástico. Para trasplantes y labores de mantenimiento en el jardín.



▶ **GUANTE HYDRO 75103**

REF.	€	8 41 4299	g	MBox
75103-8/M	4,98	534085	10	75

Nitrilo verde. Interior flocado de 0,38mm. Longitud 33 cm. Para trasplante de plantas; y trabajos varios en ambientes húmedos en el jardín.



▶ **GUANTE UNIVERSAL 75104**

REF.	€	8 41 4299	g	MBox
75104-7/S	6,42	534122	10	80
75104-8/M	6,42	534146	10	80
75104-9/L	6,25	534160	10	80
75104-10/XL	6,25	534184	10	80

Piel flor cabra gris grosor 0,7-0,9 mm. Dorso de algodón y pulgar en ala. Elástico en muñeca. Para labores de mantenimiento.



▶ **GUANTE 4X4 75105**

REF.	€	8 41 4299	g	MBox
75105-8/M	7,46	534207	10	120
75105-9/L	7,46	534221	10	120
75105-10/XL	7,26	534245	10	120

Piel flor vacuno gris. Dorso en serraje gris. Elástico en muñeca. Para labores de poda. Trabajos exigentes.



▶ **GUANTE PROTECT 75106**

REF.	€	8 41 4299	g	MBox
75106-8/M	10,36	534269	10	135
75106-9/L	10,36	534283	10	135
75106-10/XL	10,36	534306	10	155

Piel flor cabra gris. Dorso en algodón verde y pulgar en ala. Manguito extralargo en loneta verde con ajuste superior. Para poda de árboles, arbustos y plantas espinosas.

RODILLERAS



NEW

▶ **RODILLERAS DE JARDÍN KPGA1S**

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
KPGA1S	11,26	705089	4	140	250	200

LUBRICANTES

- Mezclas optimizadas para mejorar el rendimiento de las máquinas.

Usos:

- Para engrasar todo tipo de piezas.



▶ **LUBRICANTE PARA CADENAS DE MOTOSIERRAS 3660**

REF.	€	8 41 4299	g
3660	12,63	299397	938

Para la lubricación de cadenas con cuchillas de corte en sierras mecánicas y motosierras.



▶ **LUBRICANTE SINTÉTICO PARA MOTORES DE 2 TIEMPOS 3661-2T**

REF.	€	8 41 4299	g
3661-2T	16,83	299519	942

Especialmente indicado para los motores de dos tiempos, tanto los refrigerados con aire como por agua: motocicletas, motocultores, ciclomotores, motosierras, corta césped.



▶ **LUBRICANTE SINTÉTICO PARA MOTORES DE 4 TIEMPOS 3661-4T**

REF.	€	8 41 4299	g
3661-4T	17,20	299595	942

Para todo tipo de motores de 4 tiempos.



▶ **LUBRICANTE MULTIUSO 6660**

REF.	€	8 41 4299	ml
6660	9,47	299458	270

Afloja, lubrica y protege.



▶ **LUBRICANTE AFLOJATODO 6661**

REF.	€	8 41 4299	ml
6661	10,71	299762	270

Desbloquear y soltar toda clase de tornillos, tuercas, pernos, pasadores, uniones roscadas, etc. Liberar mecanismos agarrotados. Desmontar piezas y accesorios oxidados y afectados por la corrosión.



▶ **LUBRICANTE GRASA BLANCA LITIO 6662**

REF.	€	8 41 4299	ml
6662	15,07	299854	400

Para hacer frente aquellas problemáticas de lubricación de mecanismos que deban trabajar de -55 a 150 °C, sin perder sus propiedades lubricantes. mantiene un film lubricante que evita el contacto directo metal-metal entre las superficies a lubricar, a pesar de la fuerte variación de las condiciones de trabajo.

GRASAS DE LITIO



▶ **GRASA LITIO MULTIUSO 6663**

REF.	€	8 41 4299	ml
6663	8,82	299915	150

Para rodamientos que trabajen a temperaturas y cargas muy elevadas.



▶ **GRASA LITIO 3662**

REF.	€	8 41 4299	ml
3662-1	18,93	605877	1.000
3662-5	63,29	299717	5.000

Para rodamientos de bolas y rodillos, cojinetes y todo tipo de elementos que tengan un campo de aplicación entre -20 a 120°C.

PULVERIZADORES

PULVERIZADORES DE MOCHILA

- Depósito estanco sin perforaciones y roscas más largas para evitar posibles fugas.
- Alto rendimiento, gracias al diseño de la cámara que permite un menor número de bombeos.
- Boquilla de alta calidad que garantiza un pulverizado uniforme. Incluye boquilla de cono regulable.
- Máxima comodidad, los tirantes regulables incluyen almohadilla comfort.
- Presión de funcionamiento de 1 a 3 bares.
- Longitud de lanza 60 centímetros. Longitud de manguera 120 centímetros.

Usos:

- Para abono y fumigación en agricultura y jardinería.



► PULVERIZADOR MOCHILA 12/16 LITROS 3710

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
3710-16	58,81	604993	1	3.400	610 420
3710-12	56,10	443578	1	3.200	610 420

Incluye boquilla de abanico.

* Bomba de presión, especialmente diseñada para su uso: para abono y fumigación en agricultura y jardinería.

** En Construcción, **NO UTILIZAR CON PRODUCTOS AGRESIVOS**, como aceites, lubricantes, desencofrantes, disolventes, detergentes y desincrustantes.



► PULVERIZADOR PRESIÓN PREVIA 5/10 LITROS 3710

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
3710-05	33,00	688887	1	950	570 200
3710-10	52,03	606751	1	1.750	610 200

* Bomba de presión, especialmente diseñada para su uso: para abono y fumigación en agricultura y jardinería.

** En Construcción, **NO UTILIZAR CON PRODUCTOS AGRESIVOS**, como aceites, lubricantes, desencofrantes, disolventes, detergentes y desincrustantes.

REPUESTOS



REF.	€	8 41 4299	g	Первое	3710-10, 3710-12, 3710-16, 3710-05
R3710-1	9,70	606652	1	Lanza y boquilla	3710-10, 3710-12, 3710-16, 3710-05
R3710-2	6,63	606669	1	Maneta	3710-10, 3710-12, 3710-16, 3710-05
R3710-3	11,89	606676	1	Manguera	3710-10, 3710-12, 3710-16, 3710-10
R3710-4	4,89	606683	1	Bomba 12 y 16 litros	3710-12, 3710-16
R3710-5	3,84	606690	1	Varios 12 y 16 litros. Émbolo, anillos	3710-12, 3710-16
R3710-6	11,01	606706	1	Cámara de aire 16 litros	3710-16
R3710-7	10,54	606713	1	Cámara de aire 12 litros	3710-12
R3710-8	7,56	606720	1	Bomba 10 litros	3710-10
R3710-9	6,24	606737	1	Varilla de bomba 10 litros	3710-05, 3710-10
R3710-10	4,24	606744	1	Varios 10 litros. Émbolo, diafragma, anillo, muelle	3710-05, 3710-10
R3710-11	9,93	706277	1	Manguera 5 litros	3710-05, 3710-10

PULVERIZADORES DE MANO

- Mangos con traba para pulverizar de manera continua y sin esfuerzo.
- Boquilla regulable que permite pulverizar desde una fina brisa hasta un chorro de largo alcance.
- Fácil mantenimiento y limpieza.

Usos:

- Para regar y proteger plantas, rosas, flores y vegetales.
- Para eliminar malas hierbas y moho en muebles de jardín, columpios, etc.



► PULVERIZADOR PRESIÓN PREVIA 1/1,5/2 LITROS 3700

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
3700-010	10,72	691108	1	340	295 180
3700-015	17,65	460117	1	350	305 180
3700-020	19,41	691122	1	370	310 180

CAPAZOS

- Fabricados con polietileno 100% reciclado y de gran calidad. Capazos duraderos, estables, de fácil limpieza y con una alta resistencia térmica y química.
- Resistirán todos los impactos: Gran flexibilidad y ligereza que facilita el transporte de materiales y el apilado. Además, el interior y las asas están reforzadas para evitar roturas.
- Con certificado alimentario para garantizar el transporte de frutas y verduras.

Usos:

- Para el transporte de escombro, agua y áridos en sectores agrícolas y construcción.
- Con certificado alimentario: fruta y verdura.



► CAPAZO NEGRO DE PLÁSTICO 30L

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm
BKT30BP	5,06	676570	12	30	630	280	420 475



► CAPAZO ROJO DE PLÁSTICO 42L

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm
BKT42RP	6,44	676655	12	42	980	380	450 520



► CAPAZO BLANCO PARA USO ALIMENTARIO

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm
BKT42WP	10,43	676891	12	42	890	370	450 520
BKT65WP	15,08	677096	6	65	1.410	400	615 560



► CAPAZO AZUL PARA USO ALIMENTARIO

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm
BKT42BLP	10,43	676969	12	42	890	380	450 520
BKT65BLP	15,08	677010	6	65	1.420	400	615 560





C/ Urola , 10.
20230. Legazpi.
Guipúzcoa. España.

T. (+34) 943 73 90 00
F. (+34) 943 73 15 01



www.bellota.com