

FISKARS®



Catálogo de jardín

2018



Más de 365 años de historia son una prueba de nuestro compromiso con la calidad. Los productos Fiskars son ingeniosamente funcionales, excepcionalmente fáciles de usar, impresionantemente duraderos y estéticamente icónicos.

Catálogo de jardín



4 Novedades para 2018

6 Preparación de la madera

Hachas y hachas de rajar

Herramientas WoodXpert™

Machetes y zapas ·

Herramientas forestales

Sierras

Xtract™ · Sierras jardín y de arco

Herramientas para maderas

Cuñas y afilador

Cuchillos

21 Mantenimiento del suelo

Palas y horcas

Xact™ · SmartFit™ · Ergonomic™ · Light™

Herramientas para trabajar la tierra

Ergonomic™ · Light · Solid™

Perforadoras QuikDrill™

Pequeñas herramientas para balcones y jardineras

Pequeñas herramientas en tres materiales · Solid™ ·

39 Mantenimiento del césped

Rastrillos

Ergonomic™ · Light · Solid™

Tijeras para hierba

PowerLever™ · Servo-System™

Extractores de malas hierbas

Xact™ · SmartFit™ · Light

Cortacésped StaySharp™

Escobas para patios y jardines

52 Herramientas de corte

Tijeras de jardín

Tijeras de podar Power Gear™ ·

PowerStep™ · Sécauteur Pro ·

SmartFit™ · PowerLever™ ·

Gama Elegancia · SingleStep™ ·

Solid™ · Quantum™ ·

Otras tijeras de podar

CPodaderas de dos manos

PowerGear™ · PowerStep™ ·

SmartFit™ · Quantum™

Tijeras corta setos

PowerGear™ · SmartFit™ ·

PowerLever™ · Quantum™

Pértigas universales

telescópicas

76 Gama profesional

78 Gama QuikFit™

Herramientas de largo alcance ·

Una limpieza eficaz · Un cultivo fácil

91 Herramientas para la nieve

SnowXpert™ · Snow Light

96 Herramientas para niños

98 Accesorios

100 Mantenimiento de las herramientas y piezas de recambio

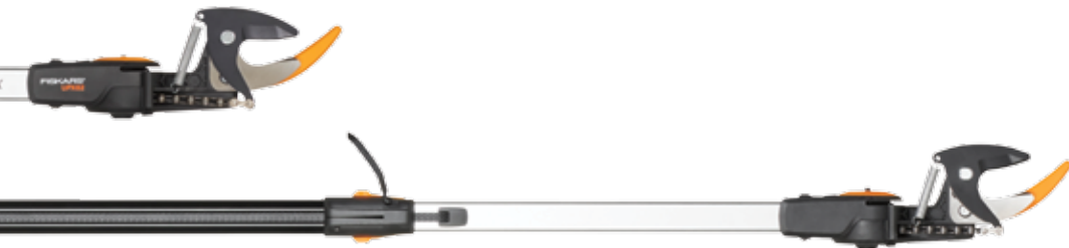
110 Pictogramas

112 Premios

Novedades



Descubra
nuestras
innovaciones
para 2017



NUEVOS PRODUCTOS 2017

Nuestras novedades satisfarán todas sus necesidades, tanto para ramas finas o gruesas, matorrales o arbustos. Nuestros productos le ayudarán y acompañarán durante muchos años.

PowerGear™X

Aumenta la serie PowerGear™X con dos nuevas cortadoras de árboles; no obstante, disponemos también de una opción más ligera: las tijeras ligeras de podar. Esta herramienta le ayudará a alcanzar las ramas altas y recortar los arbustos inferiores con mínimo esfuerzo. Rendimiento líder del mercado. Ultrarresistente y ligera. Fácil de usar.

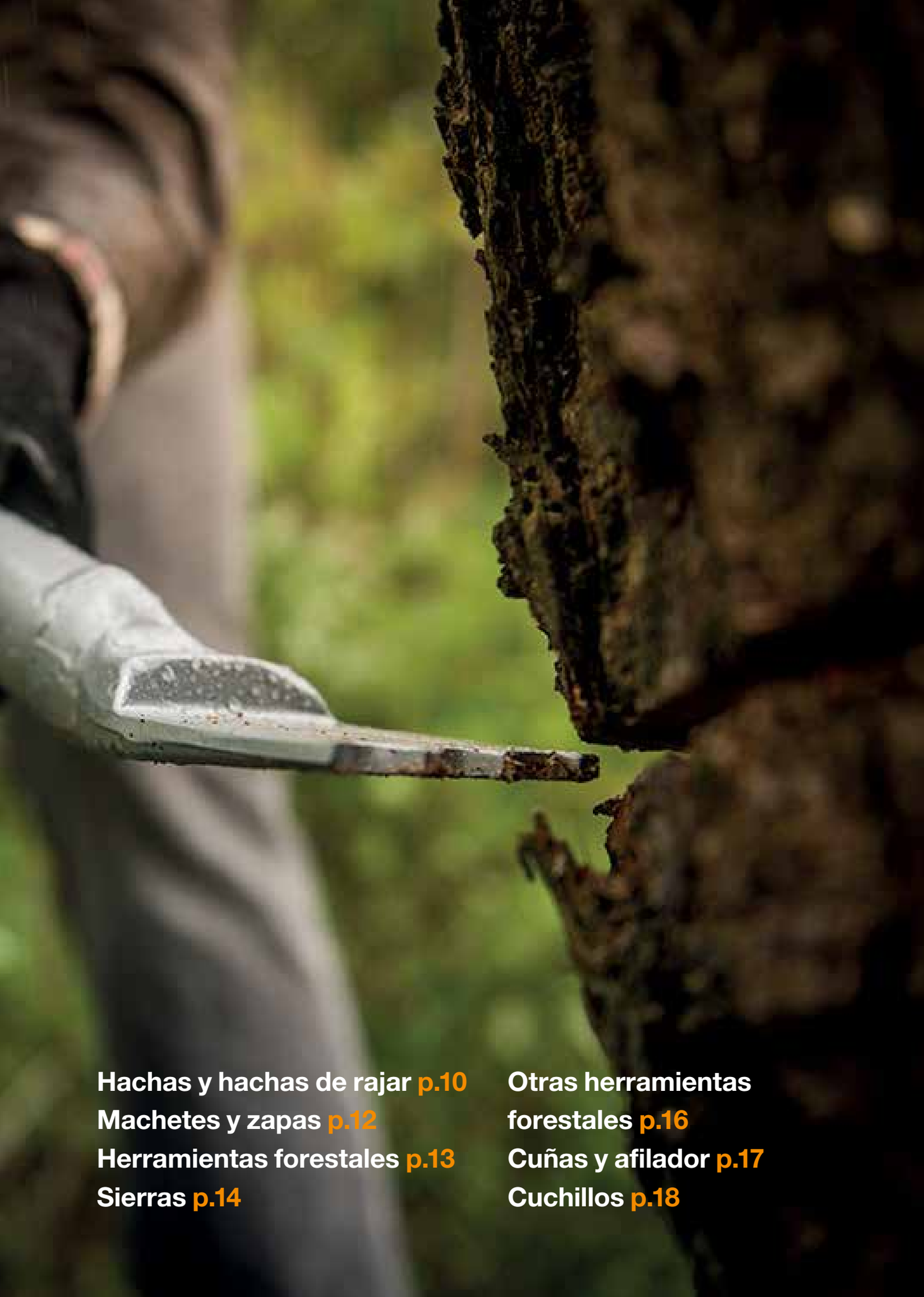
Novedades para el mantenimiento de jardines

Las escobas Solid™ y Light Yard son ideales para barrer toda suerte de pavimentos del hogar. Ligeras y fácil de usar.



Preparación de la madera





Hachas y hachas de rajar **p.10**

Machetes y zapas **p.12**

Herramientas forestales **p.13**

Sierras **p.14**

Otras herramientas
forestales **p.16**

Cuñas y afilador **p.17**

Cuchillos **p.18**

Hachas y hachas d

En nuestra gama de hachas prevalece la rapidez gracias al peso de sus mangos de fibra de vidrio ultra-ligeros y extra resistente. Además, nuestros productos tienen una calidad de corte incomparable debido al know-how secular de la fragua Fiskars pero también por un afilado excepcional y del revestimiento PTFE que reduce la fricción y garantiza una calidad de corte optimizada. También, los productos han sido diseñados con un proceso único de inyección del mango directamente sobre el cabezal, que las convierte casi en irrompibles. Por fin, una atención especial ha sido llevada a la comodidad en el uso y a la seguridad de las herramientas (extremidad del mango curva que impide que la herramienta se deslice).

VENTAJAS

- ✓ Ángulo de bisel de corte convexo de 35 grados - la forma convexa refuerza el borde para hacerlo menos sensible frente a las fracturas.
- ✓ Equilibrio perfecto entre la cabeza y el mango, garantizando un movimiento seguro, cómodo y efectivo.
- ✓ Le manche FiberComp™, ultra-léger et robuste, réduit la fatigue et rend l'outil quasiment incassable.
- ✓ El mango ultraligero y duradero FiberComp™ minimiza la fatiga, haciendo que el hacha sea virtualmente irrompible.
- ✓ Su óptima estructura superficial anti-shock garantiza un agarre cómodo y firme.



e rajar X-Series

HACHAS PEQUEÑAS



<3-10cm

X5

XXS



<3-10cm

X7

XS



<3-10cm

X10

S



10-20cm

X11

S



20-30cm

X17

M



20-30cm

X21

L



>30cm

X25

XL



>30cm

X27

XXL



Hachas pequeñas vs. hachas y hachas de rajar

Hachas pequeñas

Las hachas para talar de Fiskars sirven para todo tipo de trabajos en madera, tala, carpintería y poda. La gama presenta un estupendo pack de diseño minimalista y funcionalidades consistente en bordes afilados con un encaje perfecto para todas las tareas de preparación de maderas. Elija su tamaño en función de la tarea a realizar.

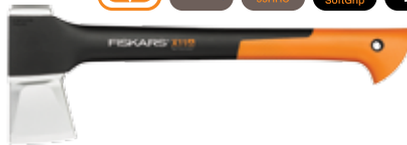
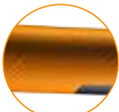
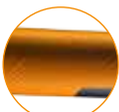
La hoja delgada y amplia del hacha universal para leña garantiza un corte fácil y limpio en madera tierna y resinosa, como abeto o pino.

Haches et merlins

Las hachas Fiskars® de nueva generación constituyen una verdadera evolución del saber hacer; se han concebido para cortar la madera, incluso los leños más gruesos, de un solo golpe.

LEI hacha de rajar tiene un borde afilado que se desliza con facilidad en la madera, que es luego separada por la gruesa hoja.

Hachas y hachas de rajar

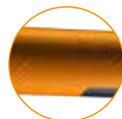
Hacha de rajar 1,1 kg - X11 - S					SAP N°	1015640	EAN 				
Altura:	33 mm	Longi.:	490 mm	Anch.:	198 mm	Peso:		1180 g	Un. Embal.	4	Referencia
 								<ul style="list-style-type: none"> • Para cortar leños de pequeño tamaño (diámetro inferior a 20 cm) • Ideal para un uso manual • Ideal para cortar leña o para acompañar los modelos X21 o X25 • Nuevo agarre 3D para mayor seguridad y comodidad 			
Hacha de rajar 1,7 kg - X17 - M					SAP N°	1015641	EAN 				
Altura:	38 mm	Longi.:	650 mm	Anch.:	208 mm	Peso:		1630 g	Un. Embal.	4	Referencia
 								<ul style="list-style-type: none"> • Para cortar leños de tamaño mediano (diámetro superior a 20 cm) • Se maneja fácilmente gracias a su tamaño, en especial, para cortar madera de pequeño tamaño o para un uso ocasional • Nuevo agarre 3D para mayor seguridad y comodidad 			
Hacha de rajar 2,1 kg - X21 - L					SAP N°	1015642	EAN 				
Altura:	38 mm	Longi.:	760 mm	Anch.:	208 mm	Peso:		1740 g	Un. Embal.	2	Referencia
 								<ul style="list-style-type: none"> • Modelo dotado de un equilibrio perfecto que permite alcanzar una gran velocidad de golpeo • Para cortar leños de tamaño mediano (diámetro comprendido entre 20 y 30 cm) • Un modelo polivalente, ideal para cortar madera de todos los tamaños, incluso aquellos leños con un diámetro superior a 30 cm • Nuevo agarre 3D para mayor seguridad y comodidad 			
Hacha de rajar 2,5 kg - X25 - XL					SAP N°	1015643	EAN 				
Altura:	45 mm	Longi.:	774 mm	Anch.:	235 mm	Peso:		2540 g	Un. Embal.	2	Referencia
 								<ul style="list-style-type: none"> • Para cortar leños de tamaño grande (diámetro superior a 30 cm) • El importante peso de la hoja ofrece más impulso para cortar con facilidad leños de gran tamaño • Nuevo agarre 3D para mayor seguridad y comodidad 			
Hacha de rajar 2,7 kg - X27 - XXL					SAP N°	1015644	EAN 				
Altura:	45 mm	Longi.:	964 mm	Anch.:	235 mm	Peso:		2700 g	Un. Embal.	2	Referencia
 								<ul style="list-style-type: none"> • Para cortar leños de tamaño muy grande (diámetro superior a 30 cm) • Modelo de gran eficiencia dotado del mango más largo de la gama adaptado a un movimiento de golpeo más amplio • Ideal para acompañar los modelos X21 o X25 para cortar los leños de mayor tamaño, incluso los más gruesos • Nuevo agarre 3D para mayor seguridad y comodidad 			

Hachas pequeñas

Hacha pequeña de camping 500 g - X5 - XXS					SAP N°	1015617	EAN 				
Altura:	32 mm	Longi.:	260 mm	Anch.:	172 mm	Peso:		630 g	Un. Embal.	4	Referencia



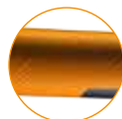
- Para la práctica del camping y otras actividades al aire libre
- Se maneja fácilmente con una mano
- Ligera y compacta, se puede transportar cómodamente en una bolsa o en la cintura
- Nuevo agarre 3D para mayor seguridad y comodidad



Hacha pequeña universal 700 g - X7 - XS					SAP N°	1015618	EAN 				
Altura:	34 mm	Longi.:	399 mm	Anch.:	172 mm	Peso:		700 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Adaptada a todos los trabajos de corta
- Para campistas y aficionados al senderismo Ideal también para el coche, el barco o la casa de campo
- Nuevo agarre 3D para mayor seguridad y comodidad



Hacha pequeña universal 1 kg - X10 - S					SAP N°	1015619	EAN 				
Altura:	34 mm	Longi.:	473 mm	Anch.:	194 mm	Peso:		1100 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Para los trabajos forestales
- Nuevo agarre 3D para mayor seguridad y comodidad



Elija el tamaño que mejor le convenga



1. PRUEBE LA LONGITUD

Tome el hacha por el mango colocando la mano debajo de la cabeza de la herramienta. Coloque el mango en la dirección de su axila. Si el extremo del mango toca su axila, la herramienta es demasiado larga.

2. PRUEBE EL PESO

Tome el hacha por el extremo del mango y deje que la cabeza repose a lo largo de sus piernas en dirección al suelo. Manteniendo el brazo pegado al cuerpo, eleve el hacha con un movimiento de muñeca (al final del movimiento, el hacha estará en posición vertical). Si no consigue levantar el hacha de esta forma, la herramienta es demasiado pesada.

Machetes y zapas WoodXpert™

Las herramientas WoodXpert™ para maderas están diseñadas para los usuarios de hachas. Estas herramientas ayudan en tareas relacionadas con la preparación de madera para chimeneas tales como la manipulación y levantamiento de pequeños troncos y la recogida de maderas para chimeneas preparadas tras el uso del hacha. El énfasis en el diseño de estas nuevas herramientas se ha puesto sobre los aspectos relativos a su ligero peso, excelente agarre y el alto desarrollo de la hoja de la herramienta.

Machete XA3					SAP N° 1003609	EAN 
Altura: -	Longi.: 505 mm	Anch.: 120 mm	Peso: 450 g	Un. Embal. 4	Referencia 126004	



- Para cortar ramas pequeñas de árboles
- Para limpiar maleza y broza en jardines y bosques
- Para descortezar troncos

Machete con mango largo XA23					SAP N° 1003621	EAN 
Altura: -	Longi.: 950 mm	Anch.: 132 mm	Peso: 990 g	Un. Embal. 2	Referencia 126005	



- Para cortar ramas grandes de árboles/troncos
- Para limpiar brotes y broza en jardines y bosques
- Para talas sencillas y corte de madera para chimeneas

Zapa modelo pequeño XA2					SAP N° 1003622	EAN 
Altura: -	Longi.: 348 mm	Anch.: 160 mm	Peso: 310 g	Un. Embal. 4	Referencia 126006	



- Para llevar y levantar troncos pequeños
- Para manipular y ordenar pilas de madera y troncos pequeños

Zapa modelo grande XA22					SAP N° 1003623	EAN 
Altura: -	Longi.: 785 mm	Anch.: 230 mm	Peso: 880 g	Un. Embal. 2	Referencia 126007	



- Para levantar y transportar troncos grandes
- Para manipular y ordenar pilas de madera y troncos grandes

Herramientas forestales WoodXpert™

Gancho de levantamiento					SAP N°	1003624	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 6 0 2 1 5				
Altura:	-	Longi.:	303 mm	Anch.:	193 mm	Peso:		610 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Para levantar y transportar troncos
- Para manipular y ordenar troncos
- Asistencia en la tala de árboles
- Con funda de plástico para un transporte fácil en el cinturón de trabajo

Garra para madera					SAP N°	1003625	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 6 0 3 1 4				
Altura:	-	Longi.:	303 mm	Anch.:	180 mm	Peso:		780 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Para levantar y transportar troncos
- Para manipular y ordenar troncos
- Con funda de plástico para un transporte fácil en el cinturón de trabajo

Cinturón de trabajo					SAP N°	1003626	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 6 0 0 9 3				
Altura:	-	Longi.:	570 mm	Anch.:	90 mm	Peso:		320 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Cinturón útil para transportar herramientas
- Soporte ergonómico para la espalda

WoodXpert™ Palanca de tala - M					SAP N°	1015438	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 6 0 5 1 2				
Altura:	-	Longi.:	700 mm	Anch.:	86 mm	Peso:		2160 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Para manejar la tala de árboles de tamaño medio
- Sirve además para serrar y transportar troncos
- Hoja fabricada en acero forjado endurecido
- Vara especial robusta de acero especial ligero
- Interfaz de cierre rápida para la operación simultánea del gancho del tronco y las tenazas

WoodXpert™ Palanca de tala - L					SAP N°	1015439	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 6 0 5 2 9				
Altura:	-	Longi.:	1150 mm	Anch.:	86 mm	Peso:		2867 g	Un. Embal.	2	Referencia



- Para manejar la tala de árboles de tamaño grande
- Sirve además para serrar y transportar troncos
- Hoja fabricada en acero forjado endurecido
- Vara especial robusta de acero especial ligero
- Interfaz de cierre rápida para la operación simultánea del gancho del tronco y las tenazas

Sierras

Las sierras Fiskars tienen diversos estilos y tamaños y se utilizan principalmente para cortar ramas de más de 5 cm de diámetro. La hoja de acero endurecido garantiza una mayor duración y filo adicional, y los dientes afilados de doble punta cortan en ambas direcciones, para aserrar con una eficiencia óptima.

La gama Xtract™ ofrece, además del revestimiento elastómero que optimiza la comodidad en el uso, un sistema único de hoja embutible con un gancho de sujeción integrado para una seguridad óptima y un transporte sencillo.

Sierras Xtract™

Sierra larga de jardín embutible Xtract™ SW75					SAP N° 1000614	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 8 8 0 1
Altura: -	Longi.: 330 mm	Anch.: 65 mm	Peso: 230 g	Un. Embal. 4	Referencia 123880	



- Hoja de 255 mm en acero templado
- Defensa reforzada para garantizar una protección óptima de los dedos
- Capacidad de corte de 120 mm

Sierra de jardín embutible Xtract™ SW73					SAP N° 1000613	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 8 7 0 2
Altura: -	Longi.: 223 mm	Anch.: 50 mm	Peso: 130 g	Un. Embal. 4	Referencia 123870	



- Hoja de 160 mm en acero templado
- Defensa reforzada para garantizar una protección óptima de los dedos
- Capacidad de corte de 70 mm

Sierras de jardín y de arco

Sierra de jardín grande con hoja fija SW84					SAP N° 1001620	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 8 4 0 5
Altura: -	Longi.: 500 mm	Anch.: 95 mm	Peso: 300 g	Un. Embal. 4	Referencia 123840	



- Amplia capacidad de corte de hasta 120 mm
- Engranaje muy eficaz para un corte rápido y preciso
- Hoja: 330 mm

Sierra de arco SW30 - 625 mm					SAP N° 1001621	EAN 5 7 0 2 2 6 4 1 4 1 0 0 4
Altura: -	Longi.: 625 mm	Anch.: 215 mm	Peso: 500 g	Un. Embal. 4	Referencia 124800	



- Especialmente adecuada para cortar tallos y ramas más gruesas
- Protector plástico para transportarla sin riesgos

Sierra de arco SW31 - 700 mm					SAP N° 1000615	EAN 5 7 0 2 2 6 4 1 4 1 0 1 1
Altura: -	Longi.: 700 mm	Anch.: 215 mm	Peso: 650 g	Un. Embal. 4	Referencia 124810	



- Especialmente adecuada para cortar tallos y ramas más gruesas
- Protector plástico para transportarla sin riesgos

Cuña para leña y mazas

Cuña para leña					SAP N° 1001617	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 1 1 0 0 2
Altura: -	Longi.: 980 mm	Anch.: 70 mm	Peso: 6120 g	Un. Embal. 2	Referencia 121100	



- Tala de madera eficaz, sin esfuerzo y con seguridad
- Peso ajustable: contrapeso de 1 kg extraíble
- La espalda queda derecha y no requiere gran fuerza física
- Se puede utilizar dentro o fuera
- Gran precisión: reducción de los riesgos de malos golpes
- Robusto: tubo en acero y cuña templada

Maza 4 kg con protector contra falsos golpes					SAP N° 1001431	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 0 0 3 0 3
Altura: -	Longi.: 900 mm	Anch.: 150 mm	Peso: -5180 g	Un. Embal. 2	Referencia 120030	



- Bordes redondeados en el área de golpe: retrasa la formación de rebabas y reduce el riesgo de que se astille
- Protector de caucho contra los falsos golpes: reduce las vibraciones de los falsos golpes
- Mango elastomérico antivibraciones que no se resbala, con centro de fibra de vidrio: mayor resistencia y comodidad
- Acero al carbono forjado, endurecido y templado

Maza / Hacha 2,5 kg con protector de falsos golpes					SAP N° 1001704	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 2 1 6 0 5
Altura: 600 mm	Longi.: 900 mm	Anch.: 150 mm	Peso: 3680 g	Un. Embal. 2	Referencia 122160	



- Su mango tri materia de fibra de vidrio, polipropileno copolímero y elastómero con protector contra falsos golpes, limita las vibraciones
- Cabeza fabricada en acero de carbono forjado
- Bordes redondeados: rompe por rotación
- Mango tri materia con protector contra falsos golpes que garantiza una calidad a largo plazo

Maza / Hacha 3,7 kg con protector de falsos golpes					SAP N° 1001705	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 2 1 6 1 2
Altura: 600 mm	Longi.: 900 mm	Anch.: 150 mm	Peso: 4600 g	Un. Embal. 2	Referencia 122161	



- Su mango tri materia de fibra de vidrio, polipropileno copolímero y elastómero con protector contra falsos golpes, limita las vibraciones
- Cabeza fabricada en acero de carbono forjado
- Bordes redondeados: rompe por rotación
- Mango tri materia con protector contra falsos golpes que garantiza una calidad a largo plazo

Maza / Hacha 3 kg Securi-T con protector de falsos golpes					SAP N° 1001703	EAN 3 1 5 7 3 3 1 2 2 1 5 0 9
Altura: 590 mm	Longi.: 900 mm	Anch.: 790 mm	Peso: 4000 g	Un. Embal. 2	Referencia 122150	



- Su mango tri materia de fibra de vidrio, polipropileno copolímero y elastómero con protector contra falsos golpes, limita las vibraciones y garantiza una calidad a largo plazo
- Cabeza fabricada en acero de carbono forjado
- Bordes redondeados: rompe por rotación

Cuñas y afilador

Cuña de rajar					SAP N°	1000600	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 0 0 2 0 4				
Altura:	-	Longi.:	200 mm	Anch.:	40 mm	Peso:		2200 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Cuña helicoidal que facilita el corte del tronco
- No es necesario el uso de diferentes cuñas
- Cabeza redondeada que evita que la madera se astille
- Ranuras anti-retorno
- Acero forjado: C40, dureza: 36-42 HRC

Cuña Pro Securi-T					SAP N°	1001615	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 0 0 2 1 1				
Altura:	-	Longi.:	240 mm	Anch.:	65 mm	Peso:		2400 g	Un. Embal.	4	Referencia



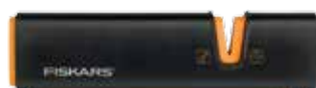
- Área de golpeo muy resistente en polímero con un anillo metálico, sustituible
- Reduce los riesgos de esquirlas: no necesita mantenimiento contra los restos de materia
- Reduce los riesgos de trastornos musculares: limitación de las vibraciones durante los golpes

Repuesto de superficie de golpeo para cuña Pro Securi-T					SAP N°	1001616	EAN 3 1 5 7 3 3 1 2 2 1 5 1 6				
Altura:	-	Longi.:	65 mm	Anch.:	65 mm	Peso:		300 g	Un. Embal.	1	Referencia



- Repuesto de superficie de golpeo para la cuña Helicoidal
- Cuña de seguridad Securi-T (120021)

Afilador de hachas y cuchillos Xsharp™					SAP N°	1000601	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 0 7 4 0 1				
Altura:	-	Longi.:	165 mm	Anch.:	35 mm	Peso:		90 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Doble función: hachas y cuchillos
- Garantiza un ángulo de afilado óptimo y adecuado.
- Piedra cerámica
- Uso sencillo y ambidextro
- Cómodo para transportar
- Protectores antideslizantes en la parte de abajo que permiten mantener la base estable durante el afilado

Cuchillos

Los cuchillos Fiskars ofrecen numerosas posibilidades en el jardín.

Las hojas de acero inoxidable han sido diseñadas para garantizar numerosos años de uso.

Hoja de acero inoxidable.

Cuchillo multiuso Pukko K40					SAP N°	1001622	EAN 					
Altura:	-	Longi.:	225 mm	Anch.:	50 mm	Peso:		70 g	Un. Embal.	4	Referencia	125860



Design Zentrum
Nordrhein Westfalen
Design-Innovation

- Cuchillo para uso general con funda de plástico
- Diseñado ergonómicamente con protección para los dedos
- 100 mm de largo

Cuchillo de injerto: en forma de gancho K62					SAP N°	1001623	EAN 					
Altura:	-	Longi.:	170 mm	Anch.:	23 mm	Peso:		50 g	Un. Embal.	4	Referencia	125880



- Para resquebrajar, cortar flores y vegetales y acabado de setos y plantas
- Mango de plástico reciclado con un remache de latón

Cuchillo de injerto: de bolsillo K61					SAP N°	1001624	EAN 					
Altura:	-	Longi.:	170 mm	Anch.:	23 mm	Peso:		50 g	Un. Embal.	4	Referencia	125890



- Para preparar los injertos. También, para cortes en general y acabado de setos y plantas
- Mango de plástico reciclado con un remache de latón

Cuchillo de injerto: cortaplumas K60					SAP N°	1001625	EAN 					
Altura:	-	Longi.:	168 mm	Anch.:	23 mm	Peso:		150 g	Un. Embal.	4	Referencia	125900



- Para ejecutar injertos de corona y para desquejar.
- También, para afilar varas para sostener plantas y arbustos pequeños
- Mango de plástico reciclado con un remache de latón





Mantenimiento del suelo



Palas y horcas **p.23**
Herramientas
para trabajar la tierra **p.29**

Perforadoras QuikDrill™ **p.33**
Pequeñas herramientas para
balcones y jardineras **p.36**

Herramientas para trabajar la tierra

Para facilitar el trabajo de la tierra todo lo posible, se necesita una herramienta fiable y eficaz. A cada tarea le corresponde una herramienta adaptada. Por este motivo, hemos desarrollado varias gamas de herramientas destinadas a usos diferentes (remover la arena o la tierra, retirar la nieve en invierno, etc.) que se pueden adaptar tanto a los trabajos más pesados como a las tareas de mantenimiento del jardín.



Xact™

La jardinería es un pasatiempo exigente. Las herramientas de excavación Xact™ le darán ese empuje adicional para llevar sus labores de jardinería a un nivel completamente distinto, haciendo que cavar se convierta en una experiencia verdaderamente placentera.

SmartFit™

Esta gama de herramientas telescópicas posee un mango ajustable, que se extiende de 105 cm a 125 cm. Por tanto, las layas, las palas y las horquillas se pueden ajustar en largos diferentes para optimizar la comodidad de uso. El innovador diseño de la cabeza soldada al mango garantiza durabilidad, mientras que la composición con acero al boro refuerza su solidez.

Ergonomic™

Diseñado y fabricado a la perfección, Fiskars Ergonomic™ es la selección de herramientas perfectas para cavar y tratar el compost, para cualquier jardinero sagaz.

Light™

Esta gama de diseño depurado ofrece una selección de herramientas muy ligeras para plantar, cultivar, rastrillar y otras muchas tareas de jardinería.

Palas Xact™

Pala de jardín puntiaguda Xact™ M

Altura: -	Longi.: 1080 mm	Anch.: 190 mm	Peso: 1800 g	Un. Embal. 4
-----------	-----------------	---------------	--------------	--------------

SAP N° 1003684

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 1 4 8 2 6



- La mejor herramienta para cavar en suelos duros y rocosos
- La hoja afilada y puntiaguda dotada con una superficie escalonada corta fácilmente a través de las capas del suelo y raíces
- Para usuarios con alturas entre 160 - 175 cm

Pala de jardín puntiaguda Xact™ L

Altura: -	Longi.: 1200 mm	Anch.: 190 mm	Peso: 1900 g	Un. Embal. 4
-----------	-----------------	---------------	--------------	--------------

SAP N° 1003683

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 1 4 8 3 3



- La mejor herramienta para cavar en suelos duros y rocosos
- La hoja afilada y puntiaguda dotada con una superficie escalonada corta fácilmente a través de las capas del suelo y raíces
- Para usuarios con alturas entre 175 - 195 cm

Pala de jardín recta Xact™ M

Altura: -	Longi.: 1080 mm	Anch.: 190 mm	Peso: 1850 g	Un. Embal. 4
-----------	-----------------	---------------	--------------	--------------

SAP N° 1003682

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 1 4 8 0 2



- La mejor herramienta para suelos normales en jardines (capa herbácea, suelo blando)
- La hoja afilada con superficie escalonada resulta perfecta a la hora de cavar agujeros para plantar, perfilar almácigos y remover pequeñas cantidades de suelo
- Para usuarios con alturas entre 160 -175 cm

Pala de jardín recta Xact™ L

Altura: -	Longi.: 1200 mm	Anch.: 190 mm	Peso: 1950 g	Un. Embal. 4
-----------	-----------------	---------------	--------------	--------------

SAP N° 1003681

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 1 4 8 1 9



- La mejor herramienta para suelos normales en jardines (capa herbácea, suelo blando)
- La hoja afilada con superficie escalonada resulta perfecta a la hora de cavar agujeros para plantar, perfilar almácigos y remover pequeñas cantidades de suelo
- Para usuarios con alturas entre 175 -195 cm

Pala Xact™

Altura: -	Longi.: 1300 mm	Anch.: 224 mm	Peso: 2100 g	Un. Embal. 4
-----------	-----------------	---------------	--------------	--------------

SAP N° 1003688

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 2 4 8 0 1



- La pala ancha resulta óptima para levantar y mover materiales voluminosos tales como suelos, arena o nieve
- La vara erguida ayuda en el movimiento con la pala
- Adecuado para usuarios de cualquier altura

Horcas Xact™

Horca Xact™ M					SAP N°	1003686	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 3 4 8 0 0				
Altura:	-	Longi.:	1080 mm	Anch.:	184 mm	Peso:		1700 g	Un. Embal.	4	Referencia



- La mejor herramienta para aflojar y voltear suelos compactos
- Mueva con facilidad matas o hierbas para preparar arriates o plantar, así como airear césped o rastrillar
- Los dientes clavan fácilmente en el suelo sin que se detengan ante piedras, malas hierbas o raíces
- Para usuarios con alturas entre 160 - 175 cm

Horca Xact™ L					SAP N°	1003685	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 3 4 8 1 7				
Altura:	-	Longi.:	1200 mm	Anch.:	184 mm	Peso:		1800 g	Un. Embal.	4	Referencia



- La mejor herramienta para aflojar y voltear suelos compactos
- Mueva con facilidad matas o hierbas para preparar arriates o plantar, así como airear césped o rastrillar
- Los dientes clavan fácilmente en el suelo sin que se detengan ante piedras, malas hierbas o raíces
- Para usuarios con alturas entre 175- 195 cm

Horca para compost Xact™					SAP N°	1003687	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 3 4 8 2 4				
Altura:	-	Longi.:	1200 mm	Anch.:	184 mm	Peso:		1700 g	Un. Embal.	4	Referencia

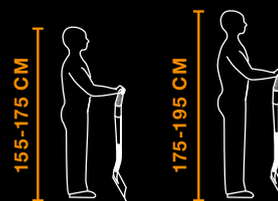


- La mejor herramienta para levantar, voltear y extender materiales sueltos como hierba, trigo, malas hierbas, hojas, compost y otros residuos de jardín
- Los finos y afilados dientes más espaciados y curvos que los de las horcas de jardín, empujan fácilmente en el compost y hacen que los materiales gruesos no se adhieran
- La vara erguida ayuda en las tareas de compost
- Apto para todas las alturas

Xact™

Alta durabilidad con un diseño ligero y ergonómico. Ajuste adecuado para el usuario con tamaños de mago medio y grande.

- Fácil penetración en suelos
- El diseño innovador de la cabeza del mango, soldado al mismo, optimiza su peso ligero sin comprometer la rigidez o la durabilidad.
- Hoja EaseCut™ afilada, ligera y duradera.
- Base de apoyo antideslizante
- El material de peso ligero de la estructura del mango FiberComp™



El ángulo optimizado entre la vara y la hoja excavadora permite una postura de trabajo perfecta.
Tallas Medium y Large



Fit y Diseño
Mango en D Empujar
- Tirar
- Cabe en ambas manos
- Empuñadura cómoda
- Fácil de colgar

Palas y horca telescópicas SmartFit™

Pala de jardín telescópica (puntiaguda) Smartfit™					SAP N°	1001567	EAN 6 4 1 1 5 0 3 2 5 2 5 5 3				
Altura:	-	Longi.:	1054 mm	Anch.:	190 mm	Peso:		1620 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Afilada para facilitar el cavar y cortar raíces
- Altura ajustable
- Ángulo del mango 13°



Pala de jardín telescópica (recta) Smartfit™					SAP N°	1001411	EAN 6 4 1 1 5 0 3 2 5 0 5 5 9				
Altura:	-	Longi.:	1054 mm	Anch.:	191 mm	Peso:		1660 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Borde afilado para facilitar el cavar y bordear el césped
- Altura ajustable
- Ángulo del mango 13°



Horca telescópica Smartfit™					SAP N°	1001579	EAN 6 4 1 1 5 0 3 3 5 2 5 5 0				
Altura:	-	Longi.:	1165 mm	Anch.:	193 mm	Peso:		1530 g	Un. Embal.	4	Referencia



- 4 dientes
- Afiladas y firmes para facilitar el trabajo también con suelo duro y pedregoso
- Altura ajustable
- Ángulo del mango 13°



SmartFit™

LONGITUD DEL MANGO AJUSTABLE

- Para usar en tareas varias, desde plantar y cavar hasta palear
- Máximo confort mediante una longitud de herramienta adecuada para el usuario y la tarea a realizar
- Fácil mecanismo de bloqueo
- Su mango en D de gran tamaño se adapta a manos de distintos tamaños
- Conexiones rígidas y materiales de acero al boro duraderos



Palas y horca Ergonomic™

Pala de jardín (puntiaguda) Ergonomic™					SAPN° 1001568	EAN 5 905568 020024
Altura: -	Longi.: 1250 mm	Anch.: 195 mm	Peso: 2100 g	Un. Embal. 4	Referencia 131410	



- Hoja afilada
- Para cavar en suelo pedregoso, arcilloso y duro
- Ángulo de elevación de 26°

Pala de jardín (recta) Ergonomic™					SAPN° 1001411	EAN 5 905568 020017
Altura: -	Longi.: 1250 mm	Anch.: 195 mm	Peso: 2100 g	Un. Embal. 4	Referencia 131400	



- Hoja afilada
- Para plantar y trabajar la tierra y bordear el césped
- Ángulo de elevación de 26°

Pala Ergonomic™					SAPN° 1001579	EAN 5 905568 020031
Altura: -	Longi.: 1320 mm	Anch.: 210 mm	Peso: 2200 g	Un. Embal. 4	Referencia 133400	



- Hoja afilada
- Para plantar y trabajar la tierra y bordear el césped
- Ángulo de elevación de 26°

Horca Ergonomic™					SAPN° 1001413	EAN 5 905568 902108
Altura: -	Longi.: 1210 mm	Anch.: 210 mm	Peso: 2200 g	Un. Embal. 4	Referencia 133400	



- Dientes resistentes para remover suelo duro y pedregoso

Palas y horca Light™

Pala de jardín (puntiaguda) Light™					SAP N° 1019605	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 1 5 1 3 7
Altura: 10 mm	Longi.: 1050 mm	Anch.: 17 mm	Peso: 1120 g	Un. Embal. 4	Referencia 131513	



- Fácil de utilizar para plantar flores, lechugas
- Acero al carbono tratado
- Mango de aluminio ligero y duradero
- Asa en D para facilitar el manejo
- Peso: 1 kg (peso medio de la categoría 2 kg)
- Robusta: unión perfecta del mango mediante espiga

Pala de jardín (recta) Light™					SAP N° 1019601	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 1 5 0 3 8
Altura: 10 mm	Longi.: 1050 mm	Anch.: 17 mm	Peso: 1220 g	Un. Embal. 4	Referencia 131503	



- Fácil de utilizar para excavar y plantar el huerto
- Acero al carbono tratado
- Mango de aluminio ligero y duradero
- Asa en D para facilitar el manejo
- Peso: 1,1 kg (peso medio de la categoría 1,7 kg)
- Robusta: unión perfecta del mango mediante espiga

Pala Light™					SAP N° 1019602	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 2 5 0 3 7
Altura: 20 mm	Longi.: 1230 mm	Anch.: 24 mm	Peso: 1220 g	Un. Embal. 4	Referencia 132503	



- Fácil de utilizar para remover la tierra o extender abonos
- Acero al carbono tratado
- Mango de aluminio ligero y duradero
- Asa cómoda en D para facilitar el manejo
- Peso: 1,4 kg (peso medio de la categoría 1,9 kg)
- Robusta: unión perfecta del mango mediante espiga

Horca Light™					SAP N° 1019603	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 3 5 0 3 6
Altura: 100 mm	Longi.: 1130 mm	Anch.: 180 mm	Peso: 1230 g	Un. Embal. 4	Referencia 133503	

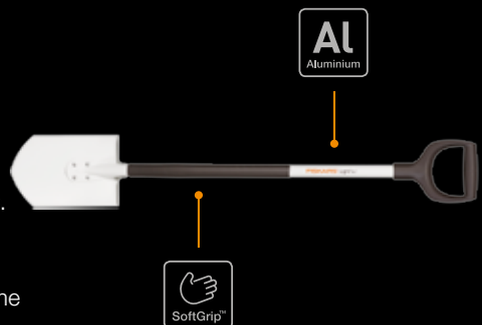


- Fácil de utilizar para labrar la tierra (airear, plantar, etc.)
- Acero al carbono tratado
- Mango de aluminio ligero y duradero
- Asa en D para facilitar el manejo
- Peso: 1,3 kg (peso medio de la categoría 2,1 kg)
- Robusta: unión perfecta del mango mediante espiga

Gama Light™

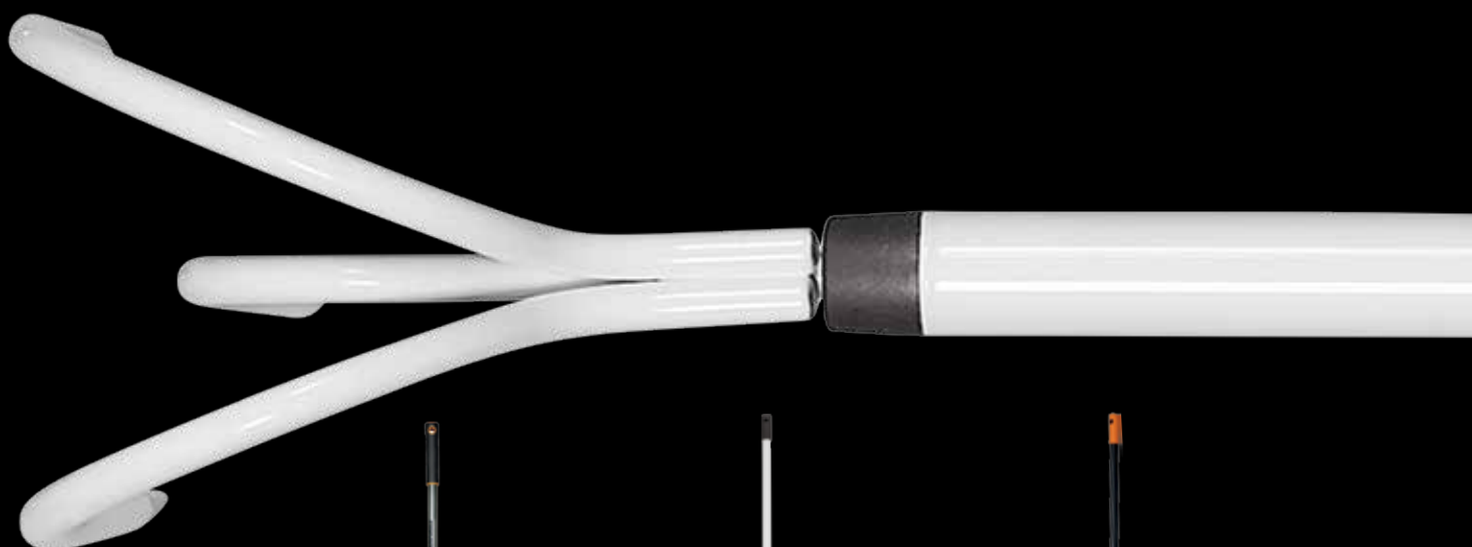
La gama Light™ es una gama de herramientas ligeras para plantar, escardar y rastrillar. Esta gama, que incluye rastrillos, cuchillos raspadores, escardadoras y cultivadoras, es ideal para desmalezar de forma natural, voltear la tierra, hacer surcos estrechos para plantar semillas o limpiar borduras.

- El mango ovalado de aluminio es ligero
- Su óptima estructura superficial antigolpes garantiza un agarre cómodo y firme
- Su funda de plástico maximiza el agarre y lo aísla el frío



Herramientas de mantenimiento de la tierra

Las herramientas de mantenimiento de la tierra Fiskars están diseñadas para permitirle cultivar, plantar y desmalezar cómodamente. Nuestras tres gamas le ofrecen una amplia variedad de productos que satisfacen todas sus necesidades.



ERGONOMIC™

Una selección perfecta de herramientas ergonómicas para los jardineros más exigentes.



LIGHT

Una gama de herramientas ligeras y polivalentes.



SOLID

Los esenciales de jardín.

Herramientas para trabajar la tierra Ergonomic™

Rastrillo de jardín Ergonomic™ - 14 dientes					SAP N°	1000652	EAN 5 905568 800244				
Altura:	-	Longi.:	1540 mm	Anch.:	358 mm	Peso:		660 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Rastrillo ligero para aflojar y nivelar la tierra
- 14 dientes de acero al carbono endurecido
- Agujero para colgar

Cultivador de jardín Ergonomic™					SAP N°	1001301	EAN 7 317791 116661				
Altura:	-	Longi.:	1630 mm	Anch.:	125 mm	Peso:		640 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Herramienta ligera para cultivar
- Dientes de acero endurecido
- Mango antideslizante en forma de gota para un agarre óptimo
- Agujero para colgar

Azada de jardín Ergonomic™					SAP N°	1000675	EAN 7 317791 112601				
Altura:	-	Longi.:	1550 mm	Anch.:	185 mm	Peso:		530 g	Un. Embal.	4	Referencia

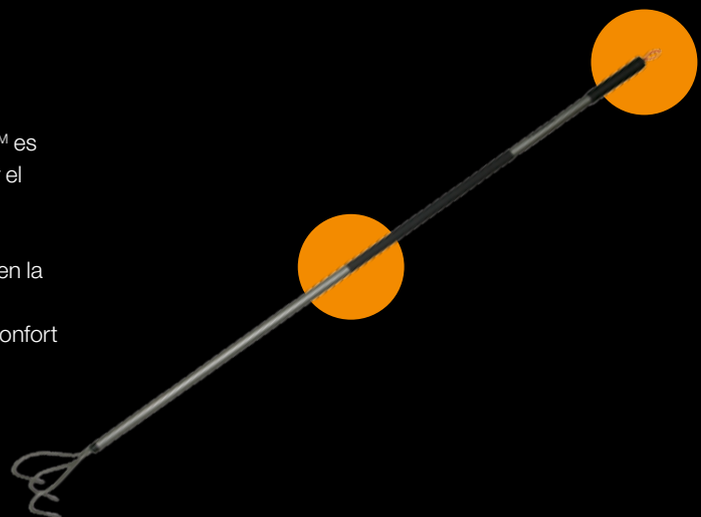


- Herramienta ligera y eficiente para quitar malas hierbas y remover la tierra
- Hoja de acero inoxidable
- Mango antideslizante en forma de gota para un agarre óptimo
- Agujero para colgar

Gama Ergonomic™

Diseñado y fabricado a la perfección, Fiskars Ergonomic™ es la selección de herramientas perfectas para cavar y tratar el compost, para cualquier jardinero sagaz.

- Eje y mango en ángulo destinado a reducir el esfuerzo en la espalda, mano y muñeca
- Recubrimiento de plástico para maximizar el agarre y confort
- Materiales de acero al boro para más resistencia



Herramientas para trabajar la tierra Light™

Rastrillos con dientes curvos Light™ - 14 dientes

Altura: **75 mm** Longi.: **1570 mm** Anch.: **360 mm** Peso: **680 g** Un. Embal. **4**

SAPN°

Referencia **135523**

EAN



- Rastrillo de jardín ligero para ablandar, rastrillar y nivelar el suelo
- 4 dientes curvos para un rastrillado óptimo del huerto
- Fácil de utilizar para limpiar grandes superficies
- Cabeza de acero al carbono
- Mango de aluminio ligero y duradero
- Mango perforado para que resulte más fácil de guardar
- Peso: 700 g (peso medio de la categoría: 1,3 kg)
- Robusto: unión perfecta del mango mediante espiga

Rastrillo para setos y rosales Light™ - 8 dientes

Altura: **60 mm** Longi.: **1600 mm** Anch.: **250 mm** Peso: **650 g** Un. Embal. **4**

SAPN° **1019607**Referencia **135503**

EAN



- Fácil de utilizar para limpiar pequeñas superficies: alrededor de plantas y lechugas
- Acero al carbono
- Mango de aluminio ligero y duradero
- Mango perforado para que resulte más fácil de guardar
- Peso: 700 g (peso medio de la categoría: 1,3 kg)
- Robusto: unión perfecta del mango mediante espiga

Cuchillo escardador Light™

Altura: **25 mm** Longi.: **1600 mm** Anch.: **80 mm** Peso: **490 g** Un. Embal. **4**

SAPN° **1019604**Referencia **136543**

EAN



- Fácil de utilizar para mantener suelos en lugares de difícil acceso
- Acero al carbono
- Mango de aluminio ligero y duradero
- Mango perforado para que resulte más fácil de guardar
- Peso: 400 g (peso medio de la categoría 800 g)
- Permite trabajar sin doblar la espalda
- Robusto: unión perfecta del mango mediante espiga

Pala de jardín Light™

Altura: **55 mm** Longi.: **1720 mm** Anch.: **150 mm** Peso: **680 g** Un. Embal. **4**

SAPN° **1019610**Referencia **136563**

EAN



- Fácil de utilizar para retirar las malas hierbas
- Acero al carbono
- Mango de aluminio ligero y duradero
- Mango perforado para que resulte más fácil de guardar
- Peso: 500 g (peso medio de la categoría: 1100 g)
- Permite trabajar sin doblar la espalda
- Robusto: unión perfecta del mango mediante espiga

Tridente de jardín Light™

Altura: **110 mm** Longi.: **1640 mm** Anch.: **90 mm** Peso: **625 g** Un. Embal. **4**

SAPN° **1019611**Referencia **136573**

EAN



- Fácil de utilizar para airear la tierra
- Acero al carbono
- Mango de aluminio ligero y duradero
- Mango perforado para que resulte más fácil de guardar
- Peso: 700 g (peso medio de la categoría: 1100 g)
- Permite trabajar sin doblar la espalda
- Robusto: unión perfecta del mango mediante espiga

Binador Light™SAPN° **1019609**

EAN

Altura: **95 mm**Longi.: **1580 mm**Anch.: **185 mm**Peso: **490 g**Un. Embal. **4**Referencia **136553**

- Fácil de limpiar y ablandar la tierra en zonas pequeñas
- Acero al carbono
- Mango de aluminio ligero y duradero
- Mango perforado para que resulte más fácil de guardar
- Peso: 600 g (peso medio de la categoría: 850 g)
- Permite trabajar sin doblar la espalda
- Robusto: unión perfecta del mango mediante espiga

AL
Aluminium

Gama Light™

Esta gama de diseño depurado ofrece una selección de herramientas muy ligeras para plantar, cultivar, rastrillar y otras muchas tareas de jardinería.



VENTAJAS

- ✓ Eje de aluminio ovalado ligero
- ✓ Mango en Softgrip™ para un agarre óptimo
- ✓ Mango que facilita el almacenamiento



Herramientas para trabajar la tierra Solid™

Cultivador Solid™					SAPN° 1016034	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 7 1 4 4
Altura: -	Longi.: 1640 mm	Anch.: 117 mm	Peso: 660 g	Un. Embal. 4	Referencia 135714	



- Herramienta de fácil uso para deshacer y preparar el suelo antes de plantar
- Hoja de acero al carbono endurecido
- Mango de aluminio

Azada Solid™					SAPN° 1016035	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 7 1 3 7
Altura: -	Longi.: 1550 mm	Anch.: 185 mm	Peso: 620 g	Un. Embal. 4	Referencia 135713	



- Herramienta eficaz para la eliminación de malas hierbas entre hileras de plantas o para remover el suelo para el cultivo
- Hoja de acero al carbono endurecido
- Mango de aluminio

Rastrillo de tierra Solid™ - 14 dientes					SAPN° 1016036	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 7 1 5 1
Altura: -	Longi.: 1540 mm	Anch.: 358 mm	Peso: 670 g	Un. Embal. 4	Referencia 135715	



- Rastrillo de suelo multiuso para la preparación de camas de siembra, aplanar suelos y otras tareas generales de jardinería como por ejemplo rastrillar ramas o expandir abonos/ compostaje
- Hoja de acero al carbono endurecido
- Mango de aluminio

Perfi lador de jardín Solid™					SAPN° 1011617	EAN 7 3 1 7 7 9 7 0 3 5 0 0 3
Altura: -	Longi.: 1090 mm	Anch.: 230 mm	Peso: 1850 g	Un. Embal. 3	Referencia 5371	



- Acero duradero
- Óptimo para cortar bordes rectos en el césped y para plantar camas de siembra

Perforadoras de jardín QuikDrill™

La perforadora de jardín Fiskars no sólo es una útil herramienta de construcción, sino que también facilita las tareas cotidianas de jardinería.

Es la mejor herramienta para plantar flores o arbustos, así como para airear y fertilizar la tierra. Está disponible en tres tamaños, adecuados para tareas específicas de jardinería.

Perforadora QuikDrill™ - 10 cm					SAP N°	1000636	EAN 5 905568 347107				
Altura:	-	Longi.:	1110 mm	Anch.:	500 mm	Peso:		2100 g	Un. Embal.	2	Referencia



- Para la ventilación y la fertilización del suelo (cavando alrededor), para el mantenimiento de la humedad en el suelo y para la instalación vallas, buzones o estacas para soportar jóvenes árboles
- Eficiencia: ángulo de las dos hojas especialmente diseñado para ser más eficaz
- Duradera : hojas templadas y afiladas

Perforadora QuikDrill™ - 15 cm					SAP N°	1000638	EAN 5 905568 347206				
Altura:	-	Longi.:	1110 mm	Anch.:	500 mm	Peso:		2300 g	Un. Embal.	2	Referencia



- Para la plantación de vegetales, la ventilación del compuesto y para la instalación vallas, buzones o estacas para soportar jóvenes árboles
- Eficiencia: ángulo de las dos hojas especialmente diseñado para ser más eficaz
- Duradera : hojas templadas y afiladas

Perforadora QuikDrill™ - 20 cm					SAP N°	1000640	EAN 5 905568 347305				
Altura:	-	Longi.:	1110 mm	Anch.:	500 mm	Peso:		2500 g	Un. Embal.	2	Referencia



- Para la plantación de árboles y setos, para cavar para el compuesto y para la instalación de largas vallas
- Único sistema con dos hojas: las hojas cortan las raíces y no se atrancan entre las piedras
- Duradera : hojas templadas y afiladas

Hoja Quikdrill™ 10 cm					SAPN° 1000637	 EAN 5 905568 347176
Altura: -	Longi.: 145 mm	Anch.: 100 mm	Peso: 150 g	Un. Embal. 2	Referencia 134717	



- Diámetro: 100 mm.
- Sistema único de hojas intercambiables
- Adaptable a tres modelos (10, 15 y 20 cm)
- Se colocan en la perforadora utilizando una llave Allen

Hoja Quikdrill™ 15 cm					SAPN° 1000639	 EAN 5 905568 347275
Altura: -	Longi.: 185 mm	Anch.: 120 mm	Peso: 320 g	Un. Embal. 2	Referencia 134727	



- Diámetro: 150 mm.
- Sistema único de hojas intercambiables
- Adaptable a tres modelos (10, 15 y 20 cm)
- Se colocan en la perforadora utilizando una llave Allen

Hoja Quikdrill™ 20 cm					SAPN° 1000641	 EAN 5 905568 347374
Altura: -	Longi.: 220 mm	Anch.: 150 mm	Peso: 580 g	Un. Embal. 2	Referencia 134737	



- Diámetro: 200 mm.
- Sistema único de hojas intercambiables
- Adaptable a tres modelos (10, 15 y 20 cm)
- Se colocan en la perforadora utilizando una llave Allen

Las herramientas pequeñas de jardinería Fiskars

Las herramientas pequeñas de jardinería Fiskars combinan ergonomía y diseño para pequeños trabajos de plantación, cultivo y desherbado. Los bordes redondeados están diseñados para minimizar los riesgos de dañar la tierra o raíces.



HERRAMIENTAS DE TRES MATERIALES

Diseñados para un manejo cómodo y ergonómico.



SOLID

Pequeñas herramientas de jardinería ligeras que no se oxidan.

Pequeñas herramientas en tres materiales para balcones y jardineras

Las pequeñas herramientas de jardinería Fiskars combinan ergonomía y diseño para realizar pequeñas tareas de plantación, cultivo y escardado.

Sus bordes redondeados se han concebido para minimizar los riesgos de provocar daños en suelos y raíces.

Plantadora trimateria					SAP N° 1000726	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 7 2 0 0 0
Altura: -	Longi.: 320 mm	Anch.: 87 mm	Peso: 130 g	Un. Embal. 4	Referencia 137200	



- Para plantar y trasplantar incluso en suelos duros
- Hoja resistente de acero inoxidable
- Agujero para colgar

Trasplantadora trimateria					SAP N° 1000727	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 7 2 1 0 9
Altura: -	Longi.: 334 mm	Anch.: 70 mm	Peso: 120 g	Un. Embal. 4	Referencia 137210	



- Para plantar y sacar malas hierbas incluso en suelos duros
- Práctico para lechos y balcones angostos
- Hoja resistente de acero inoxidable
- Agujero para colgar

Cultivador trimateria					SAP N° 1000728	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 7 2 2 0 8
Altura: -	Longi.: 300 mm	Anch.: 80 mm	Peso: 140 g	Un. Embal. 4	Referencia 137220	



- Para airear y remover la tierra
- Práctico para limpiar y alisar espacios pequeños
- Horca resistente de acero inoxidable que permite trabajar en suelos duros
- Agujero para colgar

Horca para malas hierbas trimateria					SAP N° 1000729	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 7 2 3 0 7
Altura: -	Longi.: 304 mm	Anch.: 78 mm	Peso: 130 g	Un. Embal. 4	Referencia 137230	



- Para plantar sin dañar las raíces y quitar las malas hierbas
- Horca resistente de acero inoxidable que permite trabajar en suelos duros
- Mango de fibra de vidrio con superficie en elastómera
- Agujero para colgar

Utensilios Solid™

Plantadora Solid™					SAP N°	1025563	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 1 0 1 2 5				
Altura:	-	Longi.:	291 mm	Anch.:	83 mm	Peso:		96 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Duradera
- No se oxida después del lavado
- Puede afilarse
- Agujero para colgar

Trasplantadora Solid™					SAP N°	1025564	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 1 0 1 3 2				
Altura:	-	Longi.:	291 mm	Anch.:	70 mm	Peso:		82 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Duradera
- No se oxida después del lavado
- Puede afilarse
- Agujero para colgar

Cultivador Solid™					SAP N°	1025565	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 1 0 1 4 9				
Altura:	-	Longi.:	276 mm	Anch.:	76 mm	Peso:		89 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Duradera
- No se oxida después del lavado
- Puede afilarse
- Agujero para colgar

Horca para malas hierbas Solid™					SAP N°	1025566	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 1 0 1 5 6				
Altura:	-	Longi.:	263 mm	Anch.:	78 mm	Peso:		89 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Duradera
- No se oxida después del lavado
- Puede afilarse
- Agujero para colgar

Azada / Horca para plantar Solid™					SAP N°	1025567	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 1 0 1 6 3				
Altura:	-	Longi.:	322 mm	Anch.:	199 mm	Peso:		168 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Duradera
- No se oxida después del lavado
- Puede afilarse
- Agujero para colgar



Mantenimiento del césped



Rastrillos **p.40**

Escobas para patios
y jardines **p.45**

Tijeras para hierba **p.47**

Extractores
de malas hierbas **p.49**

Cortacésped **p.51**

Rastrillos Ergonomic™ y Light™

Rastrillo de arbustos grande Ergonomic™ 29 dientes					SAPN°	1000660	EAN 5 905561 335705				
Altura:	-	Longi.:	1810 mm	Anch.:	585 mm	Peso:		800 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Rastrillo ligero grande para limpiar rápidamente y recoger hojas y residuos en espacios grandes
- Mango de aluminio con funda PVC para un agarre cómodo
- Mango antideslizante en forma de gota para un agarre óptimo
- Agujero para colgar

Escoba para hojas Light™ 25 dientes					SAPN°	1019606	EAN 6 411501 355638				
Altura:	-	Longi.:	1720 mm	Anch.:	51 mm	Peso:		590 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Fácil de utilizar para mantener el césped libre de hojas caídas
- Cabeza extra ancha de plástico indeformable de gran solidez
- Mango de aluminio ligero y duradero
- Mango perforado para que resulte más fácil de guardar
- Peso: 600 g (peso medio de la categoría: 1,3 kg)
- Permite trabajar sin doblar la espalda
- Robusta: unión perfecta del mango mediante espiga

Escoba Solid

Gracias a su composición de aluminio, las escobas para hojas y césped le permiten limpiar cómodamente. Sus grandes dientes son ideales para rastrillar y limpiar su patio, estación tras estación. Estas escobas le permitirán mejorar su día a día.



SOLID XL

- Su mango de aluminio y su cabeza extra ancha de 65 cm le permitirán rastrillar rápidamente grandes zonas.



SOLID L

- Escoba ancha que permite trabajar en superficies amplias.
- Dientes robustos y flexibles adecuados para superficies desiguales o raíces.



SOLID M

- Escoba de tamaño medio destinada a zonas más reducidas como alrededor de árboles o debajo de arbustos.

Rastrillos Solid™

Rastrillo de hojas XL Solid™ 27 dientes

Altura: - Longi.: **1735 mm** Anch.: **646 mm** Peso: **800 g** Un. Embal. **5**

SAP N° **1015645**

Referencia **135090**

EAN



- Cabeza extra ancha (65 cm) permite rastrillar áreas grandes rápidamente
- Rastrillar es más fácil con el nuevo mango de aluminio duradero con 27 dientes de plástico planos, rígidos y curvos, que previenen el deslizamiento y bloquean la cabeza

Rastrillo de hojas L Solid™ 25 dientes

Altura: - Longi.: **1710 mm** Anch.: **520 mm** Peso: **580 g** Un. Embal. **5**

SAP N° **1003465**

Referencia **135016**

EAN



- Rastrillo ancho para trabajos en grandes zonas ajardinadas
- Gracias a su geometría específica, los dientes robustos y flexibles previenen que las ramas pequeñas y las hojas queden atrapadas

Rastrillo de hojas M Solid™ 25 dientes

Altura: - Longi.: **1700 mm** Anch.: **415 mm** Peso: **560 g** Un. Embal. **5**

SAP N° **1003464**

Referencia **135026**

EAN



- Rastrillo multiuso mediano para trabajos en áreas pequeñas tales como alrededor de árboles o debajo de arbustos
- Los dientes robustos actúan bien en superficies enraizadas e irregulares

Cabezales y vara Solid™

Cabezal rastrillo de hojas Solid™ L					SAP N° 1014915	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 1 4 5
Altura: -	Longi.: 228 mm	Anch.: 520 mm	Peso: 230 g	Un. Embal. 10	Referencia 135014	



- Rastrillo ancho para trabajos en grandes zonas ajardinadas
- Dientes flexibles y robustos

Cabezal rastrillo de hojas Solid™ M					SAP N° 1014914	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 2 4 4
Altura: -	Longi.: 212 mm	Anch.: 415 mm	Peso: 196 g	Un. Embal. 10	Referencia 135024	



- Rastrillo multiuso mediano para trabajos en áreas pequeñas tales como alrededor de árboles o debajo de arbustos
- Dientes flexibles y robustos

Rastrillo de jardín universal Solid™					SAP N° 1014917	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 6 4 0
Altura: -	Longi.: 152 mm	Anch.: 410 mm	Peso: 250 g	Un. Embal. 10	Referencia 1350164	



- Para trabajar el suelo y para rastrillar y limpiar las hierbas altas. Para preparar lechos de siembra, nivelar la tierra y la arena, remover el suelo antes de sembrar
- Robusto

Vara Solid™ 160 cm					SAP N° 1014913	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 0 1 5
Altura: -	Longi.: 1600 mm	Anch.: 28 mm	Peso: 350 g	Un. Embal. 10	Referencia 135001	



- Función especial para bloquear automáticamente la corredera y comenzar a usar la herramienta de inmediato
- Mango de aluminio endurecido pintado en grafi to

Escobas para patios y jardines



Nuevas escobas para patios y jardines

Fiskars ofrece una gama de escobas que facilita el trabajo de limpieza de patios y jardines exteriores. Aptas para la limpieza de puertas delanteras, aceras, accesos, garajes, escaleras y cubiertas de madera. Los ingeniosos cepillos de escoba combinan un atractivo diseño con funcionalidad y durabilidad.

Características

1 Fácil almacenamiento

El funcional mango permite un agarre cómodo y ofrece una sencilla solución de almacenamiento.

2 Estructura y materiales resistentes

Una selección perfecta de materiales duraderos y resistentes al clima aptos para uso en exteriores.

3 Uso eficaz y sin esfuerzo

La combinación óptima de las cerdas permite barrer distintas superficies de manera eficaz. Los mangos ligeros de aluminio garantizan un barrido sin cansancio ni dolor de espalda.

4 Diseño moderno y funcional

Cepillos de escoba diseñados expresamente para acceder y barrer incluso los espacios más reducidos. Las escobas presentan un diseño estético que resulta agradable tener junto a la puerta principal.



Escobas multiuso Light y Solid

Escoba multiuso Light

Altura: **125 mm** Longi.: **1620 mm** Anch.: **380 mm** Peso: **630 g** Un. Embal. **4**

SAP N° **1025927**

Referencia -

EAN



Nuevo



- Escoba para barrer superficies lisas de patios, cubiertas de madera, balcones y terrazas
- Es ideal para limpiar partículas pequeñas
- Barre perfectamente todas hojas y residuos de jardines. Los extremos de la escoba se curvan hacia dentro, resultando ideal para recoger residuos
- El mango es de tipo SoftGrip™, que permite un agarre cómodo y firme

Escoba multiuso Solid M

Altura: **125 mm** Longi.: **1620 mm** Anch.: **380 mm** Peso: **630 g** Un. Embal. **4**

SAP N° **1025921**

Referencia

EAN



Nuevo



- Escoba multiuso para barrer pavimentos, patios y otras zonas de jardín
- Barre perfectamente todas hojas y residuos de jardines. Los extremos de la escoba se curvan hacia dentro, resultando ideal para recoger residuos.
- Incorpora PowerClean™ de Fiskars, que combina cerdas blandas y duras para barrer con más eficacia
- Su reducido peso mejora la ergonomía
- Diseño moderno y funcional

Escoba multiuso Solid L

Altura: **125 mm** Longi.: **1720 mm** Anch.: **480 mm** Peso: **871 g** Un. Embal. **2**

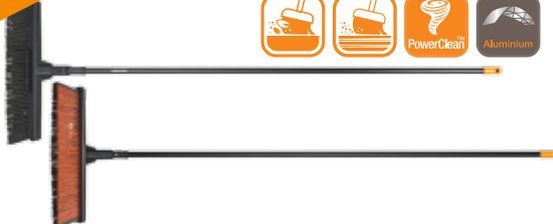
SAP N° **1025926**

Referencia -

EAN



Nuevo



- Escoba multiuso para barrer pavimentos, patios y otras zonas de jardín. Ideal para grandes superficies como accesos y garajes
- Barre perfectamente todas hojas y residuos de jardines e incorpora un borde de rascado para eliminar la suciedad más resistente
- Incorpora PowerClean™ de Fiskars, que combina cerdas blandas y duras para barrer con más eficacia
- Su reducido peso mejora la ergonomía
- Diseño moderno y funcional

Escoba multiuso Solid M sin mango

Altura: **200 mm** Longi.: **380 mm** Anch.: **105 mm** Peso: **390 g** Un. Embal. **6**

SAP N° **1025930**

Referencia -

EAN



Nuevo



- Escoba multiuso para barrer pavimentos, patios y otras zonas de jardín
- Barre perfectamente todas hojas y residuos de jardines. Los extremos de la escoba se curvan hacia dentro, resultando ideal para recoger residuos.
- Incorpora PowerClean™ de Fiskars, que combina cerdas blandas y duras para barrer con más eficacia
- Su reducido peso mejora la ergonomía
- Diseño moderno y funcional

Escoba multiuso Solid L sin mango

Altura: **200 mm** Longi.: **480 mm** Anch.: **105 mm** Peso: **565 g** Un. Embal. **4**

SAP N° **1025931**

Referencia -

EAN



Nuevo



- Escoba multiuso para barrer pavimentos, patios y otras zonas de jardín. Ideal para grandes superficies como accesos y garajes
- Barre perfectamente todas hojas y residuos de jardines e incorpora un borde de rascado para eliminar la suciedad más resistente
- Incorpora PowerClean™ de Fiskars, que combina cerdas blandas y duras para barrer con más eficacia
- Su reducido peso mejora la ergonomía
- Diseño moderno y funcional

Las cizallas para césped Fiskars

Las cizallas para césped Fiskars son ideales para los cortes de precisión. La tecnología Servo-System™ garantiza un corte eficaz e impide que el césped se bloquee en las hojas. Las hojas son de acero inoxidable para una durabilidad superior.



POWERLEVER™
Hojas orientables 270°



SERVO-SYSTEM™
Hojas orientables 360°



SERVO-SYSTEM™
Hojas orientables 360°

Tijeras para hierba

Tijera para hierba y setos mango largo GS53

Altura: -	Longi.: 899 mm	Anch.: 201 mm	Peso: 1380 g	Un. Embal. 4	SAP N° 1001565	Referencia 113710
-----------	-----------------------	----------------------	---------------------	---------------------	-----------------------	--------------------------

EAN



- Corta hasta 10 mm en la base de la hoja
- Innovadora y de peso ligero
- Para cortar hierba, setos y pequeños arbustos
- El mecanismo de palanca optimiza la salida de potencia
- La cabeza de corte es ajustable 270°
- Área de alcance hasta: 2,5 m
- Longitud de la hoja: 220 mm - del mango: 160 mm

Tijera para hierba largo alcance GS46

Altura: -	Longi.: 1035 mm	Anch.: 240 mm	Peso: 600 g	Un. Embal. 4	SAP N° 1000590	Referencia 113690
-----------	------------------------	----------------------	--------------------	---------------------	-----------------------	--------------------------

EAN



- Angulo de corte ajustable 360°
- Mecanismo de bloqueo activado con el pulgar
- Ergonómico en uso

Tijera para hierba GS42

Altura: -	Longi.: 344 mm	Anch.: 42 mm	Peso: 260 g	Un. Embal. 4	SAP N° 1000589	Referencia 113680
-----------	-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------	-----------------------	--------------------------

EAN



- Angulo de corte ajustable 360°
- Mecanismo de bloqueo activado con el pulgar
- Ergonómico en uso

Tijera para hierba SmartFit HSX92

Altura: 118 mm	Longi.: 345 mm	Anch.: 34 mm	Peso: 250 g	Un. Embal. 5	SAP N° 1023632	Referencia 112010
-----------------------	-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------	-----------------------	--------------------------

EAN



- Para recortar los bordes del césped y los setos
- Ángulo de corte ajustable 360°
- Mango ergonómico con protección para los dedos

Extractor de malas hierbas

Fiskars propone tres modelos de extractor de malas hierbas. El más robusto, de la gama Xact™, con un mango con diseño ergonómico, el de la gama SmartFit™, apto para usuarios de todas las estaturas gracias a su mango ajustable, y el de la gama Light™, realizado en aluminio de gran ligereza y fácil de utilizar.



XACT™
Asa con diseño ergonómico



SMARTFIT™
Largo del mango ajustable



LIGHT SERIES
Aluminio de gran ligereza

Extractor de malas hierbas

Extractor de malas hierbas de 4 dientes Xact™					SAP N°	1020126	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 9 9 5 0 2				
Altura:	1000 mm	Longi.:	1000 mm	Anch.:	30 mm	Peso:		950 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Una herramienta para retirar las malas hierbas sin utilizar productos tóxicos
- Nueva asa y agarre antideslizante para mayor comodidad y ergonomía
- Pedal reforzado para retirar las malas hierbas sin esfuerzo
- Solidez y ligereza gracias a su mango de fibra de vidrio (aleación de FiberComb™)

Extractor de malas hierbas telescópica 4 dientes Smartfit™					SAP N°	1020125	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 9 9 6 0 1				
Altura:	1000 mm	Longi.:	1000 mm	Anch.:	30 mm	Peso:		1250 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Una herramienta para retirar las malas hierbas sin utilizar productos tóxicos
- Mango Smartfit telescópico para mayor comodidad de uso; requiere poco esfuerzo y protege la espalda
- Pedal reforzado para retirar las malas hierbas sin esfuerzo
- Nuevo mango de aluminio para mayor ligereza

Extractor de malas hierbas de 4 dientes Light™					SAP N°	1020127	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 9 9 4 0 3				
Altura:	900 mm	Longi.:	900 mm	Anch.:	30 mm	Peso:		900 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Una herramienta para retirar las malas hierbas sin utilizar productos tóxicos
- Mango de aluminio para mayor ligereza
- Peso: 890 g
- Pedal reforzado para retirar las malas hierbas sin esfuerzo

Una extracción sencilla y eficaz

1



Presionar los dientes del extractor, en torno a las malas hierbas.

2



Presionar el pedal y tirar del mango.

3



Retirar y desechar la mala hierba elevando la herramienta.

Cortacésped StaySharp™

Los cortacéspedes ayudan a mantener el jardín más verde y más sano gracias a un corte limpio similar al de una tijera, con un mecanismo que reduce la pérdida de humedad y la exposición a enfermedades.



Los cortacéspedes permiten también un corte sin ruidos, vibraciones incómodas ni los peligros que implican las cuchillas rotativas a motor. Además, es la forma más natural de cuidar su césped.

- Rendimiento duradero gracias al sistema de corte StaySharp™ dotado de hojas de acero endurecido esmeriladas con precisión para cortar la hierba sin contacto.
- Mango ergonómico ajustable en altura con empuñadura almohadillada para un mayor confort.
- Descarga de hierba delantera.

Cortacésped StaySharp™

Cortacésped StaySharp™ Max

Altura: - Longi.: 1220 mm Anch.: 610 mm Peso: 23,50 kg Un. Embal. 1

SAP N° 1000591

Referencia 113880

EAN



- El exclusivo sistema de corte StaySharp™ corta el césped sin que las hojas lo toquen, y así reduce en 30% la fuerza de empuje en el césped alto y ofrece un rendimiento duradero sin necesidad de afilado anual
- La tecnología Inertiadrive™ duplica la potencia de corte para eliminar ramas, malas hierbas y plantas duras que se atascarían en otras máquinas
- El diseño Versacut™ ofrece el mejor corte del mercado, con una altura regulable entre 2,5 cm y 10 cm y el corte lateral más cercano
- Sus características destacadas incluyen un mango ergonómico de altura ajustable con agarre acolchado, un sistema de ajuste de la altura de corte con un toque, y una salida frontal para el césped que permite un trabajo limpio
- Ancho de corte: 45 cm

Cortacésped StaySharp™ Plus

Altura: - Longi.: 550 mm Anch.: 540 mm Peso: 1900 g Un. Embal. 1

SAP N° 1015649

Referencia 113883

EAN



- Un 75% más de poder de corte en comparación con los cortacésped de carrito estándar
- Un 40% más fácil de empujar que otros cortacésped de tipo carrito
- Altura de corte ajustable entre 4 cm-10 cm

Cesta recoge césped para cortacésped StaySharp™ Max

Altura: - Longi.: 550 mm Anch.: 540 mm Peso: 1900 g Un. Embal. 1

SAP N° 1000592

Referencia 113883

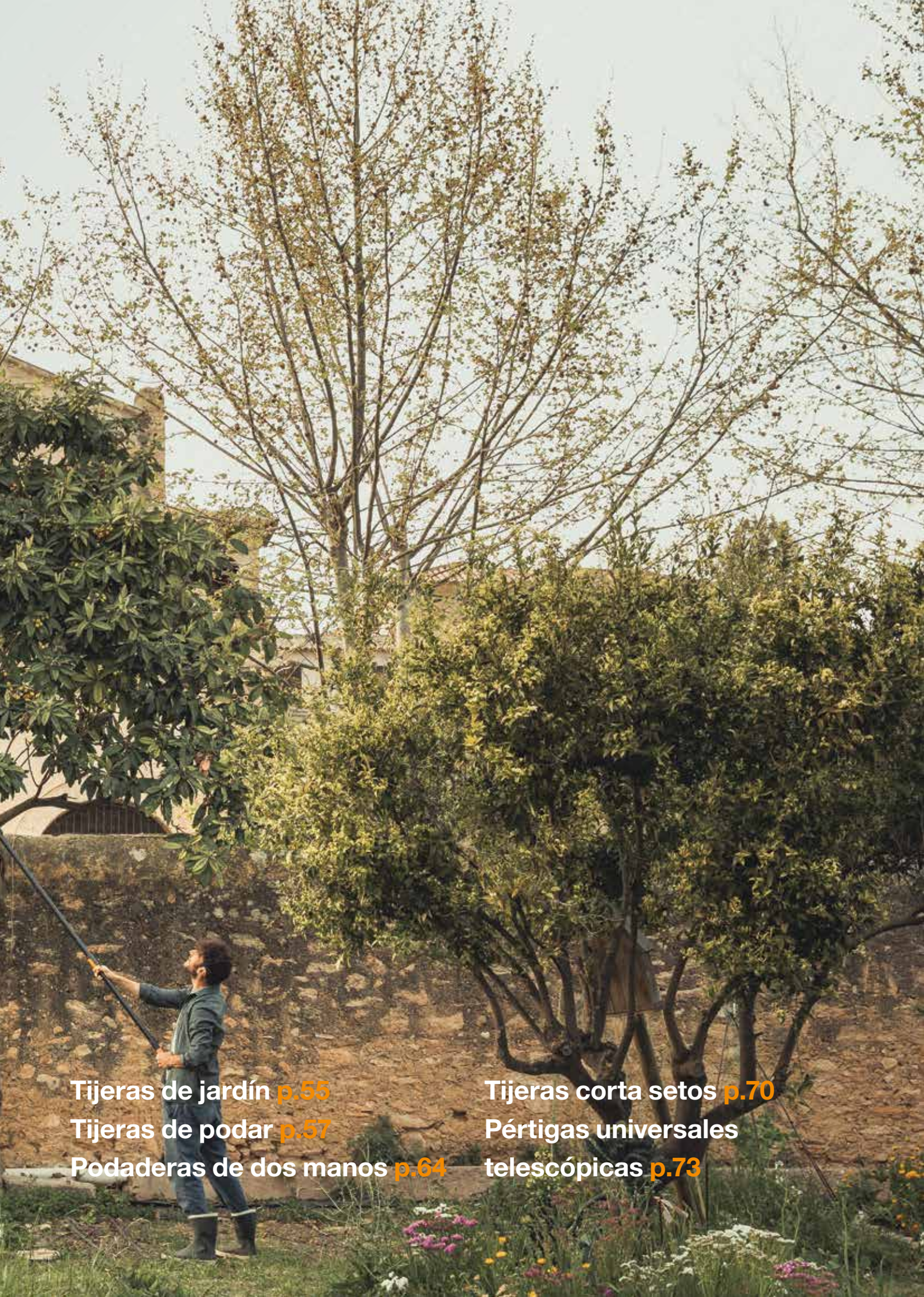
EAN



- Se utiliza con el cortacésped Staysharp™
- Simplicidad de uso y mango cómodo para vaciar las hierbas cortadas
- Capacidad de la cesta: 16 litros
- Bolsa en poliéster y sólida estructura en acero para una eficiencia a largo plazo
- Altura que se ajusta según la altura de corte elegida (2,5cm -10cm)
- Instalación sencilla y sin herramientas
- Manual de montaje incluido en la caja

Herramientas de corte





Tijeras de jardín **p.55**

Tijeras de podar **p.57**

Podaderas de dos manos **p.64**

Tijeras corta setos **p.70**

Pértigas universales

telescópicas **p.73**

Las Classic de mangos naranjas

Las icónicas tijeras Classic constituyen un símbolo de Fiskars y de nuestro legado de diseño finlandés.



Características y ventajas

1 Hojas afiladas

El rectificado especial de las hojas garantiza un corte de gran precisión y mayor duración del afilado.

2 Limpieza fácil

Las empuñaduras se moldean por inyección sobre las hojas, lo que garantiza una limpieza fácil e higiénica.

3 Ergonomía excelente

Las empuñaduras se han diseñado teniendo muy presente el movimiento natural de las manos, con el resultado de un control de corte más cómodo.

4 Materiales óptimos

Fabricadas con materiales de excelente calidad, las tijeras Classic ofrecen una comodidad, un rendimiento y una durabilidad excepcionales.

5 Control de la calidad

Cada producto se comprueba manualmente antes de abandonar la fábrica, garantía de que obtendrá solo tijeras de primera clase.

Tijeras de jardín

Las tijeras pueden ser utilizadas en la cocina, pero también en el jardín, ya que son un excelente complemento para todo tipo de actividad de corte y poda. Las tijeras de jardín permiten realizar cortes precisos y pequeños.

Tijeras de jardín S94 - 24 cm

Altura: **29 mm** Longi.: **248 mm** Anch.: **93 mm** Peso: **180 g** Un. Embal. **5**

SAP N° **1001538**

Referencia **111050**

EAN



• Para cortar flores y plantas

Tijeras de jardín S90 - 21 cm

Altura: **21 mm** Longi.: **212 mm** Anch.: **80 mm** Peso: **80 g** Un. Embal. **5**

SAP N° **1001539**

Referencia **111040**

EAN



• Para cortar flores y plantas

Tijeras de jardín S92 - 18 cm

Altura: **25 mm** Longi.: **185 mm** Anch.: **80 mm** Peso: **70 g** Un. Embal. **5**

SAP N° **1000555**

Referencia **111030**

EAN



• Para cortar flores y plantas
• Hojas serradas para asegurar un mayor agarre

Tijeras de precisión para jardín S50

Altura: **-** Longi.: **260 mm** Anch.: **70 mm** Peso: **100 g** Un. Embal. **3**

SAP N° **1000557**

Referencia **111090**

EAN



• Herramienta para diestros y zurdos
• Corte sin cansancio gracias al cómodo mango Softouch que absorbe la presión
• Sistema de bloqueo simple
• Tensión de la hoja ajustable mediante un tornillo
• Ahorro considerable de energía gracias al mecanismo
• Ideal para cortes precisos y para el contorno de árboles, setos y otros de muelle que abre suavemente los mangos tras cada corte

Elegir la podadora más adecuada



PowerGear™ X

- El mecanismo patentado PowerGear X™ hace que las tareas de corte sean 3,5 veces más rápidas en comparación con mecanismos estándares.
- Las hojas fabricadas en acero resistente a la corrosión y extra duro (CrMoV) garantizan que permanezcan afiladas más tiempo.
- Los mangos fabricados en FiberComp™ son extremadamente ligeros y resistentes.
- El movimiento rotatorio único del mango asegura que todos los dedos se usen; simultáneamente, ejerciendo así una presión igual pero reducida para una mayor fuerza y menor esfuerzo en cada corte.



PowerStep™

- Permite cortar ramas finas y gruesas con la misma herramienta sin comprometer el rendimiento.
- Las ramas finas se cortan con un simple tijeretazo; las ramas más gruesas en 2 o 3 pasos graduales a fin de reducir la fuerza requerida en cada golpe.
- El mecanismo ajusta automáticamente la cantidad aplicable de golpes.
- Los pasos graduales se llevan a cabo suavemente a la vez que el esfuerzo es absorbido por el mecanismo.



SmartFit™

- Forma óptima para un buen ajuste a la mano.
- Se ajusta a sus necesidades - Multiuso mediante el ajuste de la capacidad de corte.
- Se ajusta a manos pequeñas y grandes.
- La longitud ajustable de los mangos asegura un alcance óptimo.
- Producto ligero, cómodo de usar.
- Diseño ergonómico.



PowerLever™

- Los mangos fabricados con materiales FiberComp™ ligeros están especialmente diseñados para manos pequeñas y medianas.
- El mecanismo patentado PowerLever™ reduce el esfuerzo durante la acción de corte y permite el uso de todos los dedos simultáneamente al permanecer los mangos paralelos durante el corte.
- Recubrimiento PTFE no adherente de la hoja superior para reducir la fricción, facilitando el corte y la limpieza.



Gama Elegancia

- Mangos fabricados en FiberComp™ con una empuñadura segura que las hacen extremadamente ligeras y resistentes.
- El aro en el mango inferior protege los dedos durante el corte.
- Hojas de acero inoxidable.



SingleStep™

- Mangos robustos para un agarre cómodo.
- Diseño bien equilibrado para una acción de corte firme.



Quantum™

- Cuerpo de aluminio de alta calidad equilibrado por cómodos mangos TruGrip™ de corcho.
- La tecnología de fabricación de hojas TruEdge™ con acero endurecido y esmerilado con precisión unido a un recubrimiento antifricción garantiza un poder de corte limpio y preciso.

Gama PowerGear™ X

PowerGear X™ es una familia versátil de herramientas que incluye podaderas, podaderas de dos manos y tijeras de podar setos que cubren la mayor parte de las necesidades de corte en el jardín. El ingenioso mecanismo de engranaje que potencia el poder de corte se complementa con hojas de acero afiladas de alta calidad y mangos FiberComp™ ligeros y duraderos.

Podadora de cremallera y mango giratorio PX92 M					SAP N°	1023630	EAN					
Altura:	40 mm	Longi.:	205 mm	Anch.:	69 mm	Peso:			230 g	Un. Embal.	4	Referencia













- Para el corte de ramas verdes hasta Ø 20 mm.
- Mecanismo único PowerGear™ hace que el corte sea hasta 3,5 veces más fácil comparado con mecanismos estándar.
- Sus cuchillas de acero de gran dureza (CrMoV). Anti-corrosión con recubrimiento PTFE en la hoja superior para un máximo rendimiento.

Podadora de cremallera y corte de cuchillo PX94 L					SAP N°	1023628	EAN					
Altura:	40 mm	Longi.:	215 mm	Anch.:	75 mm	Peso:			250 g	Un. Embal.	4	Referencia













- Para trabajos pesados de corte de ramas verdes hasta Ø 26 mm.
- Mecanismo único PowerGear™ hace que el corte sea hasta 3,5 veces más fácil comparado con mecanismos estándar.
- Sus cuchillas de acero de gran dureza (CrMoV). Anti-corrosión con recubrimiento PTFE en la hoja superior para un máximo rendimiento.

Yunque y bypass



BYPASS

Tanto la hoja como la contrahoja ejercen presión sobre la madera para lograr un corte limpio y reducir el daño por la compresión (la hoja de corte sobrepasa la contra-hoja, de forma similar a una tijera). Permite cortar cerca del tallo. Ideal para madera tierna.



YUNQUE

La hoja superior atraviesa la madera con mayor presión mientras la hoja de yunque sostiene la rama y distribuye la presión hasta que finaliza el corte. Ideal para madera seca o muerta.

Tijeras de podar PowerStep™, SmartFit™ y tradicional

La jardinería reagrupa multitud de tareas para unos jardineros con necesidades cotidianas muy diferentes. La podadera PowerStep™ se ha dotado de un mecanismo con cremallera que permite cortar ramas finas o gruesas en uno, dos o tres pasos.

La podadera SmartFit™, equipada con una apertura variable, se adapta a cortes de todos los tamaños. La podadera tradicional se ha concebido con unas características específicas, valoradas por los jardineros profesionales.

Tijera de podar con yunque Powerstep™ P83					SAP N° 1000575	EAN 
Altura: 18 mm	Longi.: 190 mm	Anch.: 85 mm	Peso: 140 g	Un. Embal.	Referencia 111670	



- Tecnología PowerStep™ con la que se pueden cortar las ramas en 1, 2 ó 3 pasos, porque la herramienta selecciona automáticamente la opción que mejor corresponde al grosor de las ramas
- Mangos de fibra de vidrio (FiberComp™) con revestimiento Softouch para una comodidad mejorada
- Hoja superior recubierta de PTFE
- Sistema de bloqueo

Tijera de podar de apertura variable y con corte sesgado SmartFit™ P68					SAP N° 1001424	EAN 
Altura: 20 mm	Longi.: 208 mm	Anch.: 70 mm	Peso: 190 g	Un. Embal. 4	Referencia 111610	



- Tijera multifunción con apertura variable
- Apertura 2 posiciones (12-24mm) que permite un corte rápido de las ramas delgadas y también de las más gruesas

Tijera tradicional P90					SAP N° 1001530	EAN 
Altura: 20 mm	Longi.: 230 mm	Anch.: 70 mm	Peso: 270 g	Un. Embal. 4	Referencia 111960	



- Las hojas de corte sesgado permiten el corte cerca del tallo
- Mango ergonómico exclusivo
- Movimiento de corte amortiguado
- Hoja superior reforzada de acero recubierta de PTFE que reduce la fricción y mejora el corte
- Corta alambres
- Tensión ajustable con anillo de bloqueo

Tijeras de podar PowerLever™

La gama de tres podaderas PowerLever™ ofrece un pack ergonómico de herramientas con alto poder de corte.

Los cuerpos FiberComp™ ligeros se complementan con hojas de corte afiladas y las podaderas de dos manos ofrecen un estupendo alcance y facilidad de corte en arbustos espinosos.

Tijera de potencia bypass Powerlever™ P54					SAP N°	1001531	EAN					
Altura:	24 mm	Longi.:	173 mm	Anch.:	66 mm	Peso:			130 g	Un. Embal.	4	Referencia














- Para cortar madera tierna, verde y ramas en el jardín
- Las hojas de corte sesgado permiten el corte cerca del tallo




fenniaprize
good design grows global
HONORARY MENTION

Tijera de potencia yunque Powerlever™ P53					SAP N°	1001532	EAN					
Altura:	24 mm	Longi.:	173 mm	Anch.:	67 mm	Peso:			130 g	Un. Embal.	4	Referencia














- Para cortar ramas secas y duras
- Adecuada igualmente para cortar durante períodos prolongados




fenniaprize
good design grows global
HONORARY MENTION

Tijeras de podar Elegancia

La gama Elegancia ofrece una manera simple y ergonómica de podar ramas y realizar tareas básicas de corte sin que la mano sufra esfuerzos excesivos. El distintivo mango en forma de aro emplea la fuerza de todos los dedos durante la acción de corte mientras que las incrustaciones SoftGrip™ proporcionan un nivel adicional de confort durante largas tareas de poda en el jardín.

Tijera universal mango protector SP45

SAP N° 1001533

EAN



Altura: 24 mm Longi.: 218 mm Anch.: 76 mm Peso: 160 g Un. Embal. 4 Referencia 111450



- Mangos de fibra de vidrio (FiberComp™) con revestimiento Softouch para una comodidad mejorada
- Adecuada para cortes prolongados
- Potentes hojas para cortar una diversidad de materiales: laminas delgadas de metal, plástico, tubos, mangueras, caucho
- No recomendado para cortar madura

Tijera bypass mango protector P44

SAP N° 1001534

EAN



Altura: 24 mm Longi.: 201 mm Anch.: 76 mm Peso: 150 g Un. Embal. 4 Referencia 111440



- Mangos de fibra de vidrio (FiberComp™) con revestimiento Softouch para una comodidad mejorada
- Adecuada para cortes prolongados
- La acción de corte sesgado permite el corte muy cerca de la base de la rama
- Para cortar madera tierna

Tijeras de podar SingleStep™ y Solid™

Tijera de podar de corte sesgado Singlestep™ P26

SAP N° 1000567

EAN



Altura: 20 mm	Longi.: 208 mm	Anch.: 70 mm	Peso: 200 g	Un. Embal.: 4	Referencia 112260
---------------	----------------	--------------	-------------	---------------	-------------------



- Adecuada para cortar madera tierna
- Hoja superior recubierta de PTFE que reduce la fricción
- Orificio para cinta de sujeción

Tijera yunque Singlestep™ P25

SAP N° 1000564

EAN



Altura: 20 mm	Longi.: 198 mm	Anch.: 75 mm	Peso: 180 g	Un. Embal.: 4	Referencia 111250
---------------	----------------	--------------	-------------	---------------	-------------------



- Adecuada para cortar madera seca y dura
- Hoja superior recubierta de PTFE que reduce la fricción
- Orificio para cinta de sujeción

Tijera universal Singlestep™ SP28

SAP N° 1000571

EAN



Altura: 20 mm	Longi.: 208 mm	Anch.: 70 mm	Peso: 200 g	Un. Embal.: 4	Referencia 111280
---------------	----------------	--------------	-------------	---------------	-------------------



- Para cortar una diversidad de materiales: láminas delgadas de metal, plástico, tubos, mangueras
- No recomendada para cortar madera
- Hojas en acero al carbono
- Hoja superior serrada para un mejor agarre

Tijera para la cosecha Singlestep™ SP27

SAP N° 1000570

EAN



Altura: 20 mm	Longi.: 210 mm	Anch.: 76 mm	Peso: 200 g	Un. Embal.: 4	Referencia 111270
---------------	----------------	--------------	-------------	---------------	-------------------



- Para cortar diversidad de materiales en el jardín
- Hojas metálicas delgadas

Tijera de podar Solid™ S P32 con hoja de doble filo

SAP N° 1020191

EAN



Altura: 19 mm	Longi.: 197 mm	Anch.: 55 mm	Peso: 182 g	Un. Embal.: 4	Referencia 111180
---------------	----------------	--------------	-------------	---------------	-------------------



- Se adapta a la poda de ramas finas.
- Durabilidad y solidez

Tijera de podar Quantum™ y tijera bimatéria

Tijera de podar con corte sesgado Quantum™ P100					SAP N° 1001434	EAN 6 4 11501 119704
Altura: 20 mm	Longi.: 215 mm	Anch.: 75 mm	Peso: 280 g	Un. Embal. 4	Referencia 111970	



- Sistema de ajuste de la tensión de las hojas TruEdge™ (por el medio de una llave Allen no incluida)
- Hojas en acero templado con revestimiento antifricción

Tijera bimatéria de palanca bypass - mano grande					SAP N° 1000576	EAN 6 4 11501 117304
Altura: -	Longi.: 225 mm	Anch.: 70 mm	Peso: 211 g	Un. Embal. 4	Referencia 111730	



- Sistema de palanca innovador
- Hoja con revestimiento PTFE
- Hoja de corte sesgado para cortar madera tierna

Elija la podadora correcta

Las podadoras Fiskars son aptas para toda clase de tareas de corte de jardines gracias a su capacidad de hasta \varnothing 55 mm. Las podadoras Fiskars se han diseñado para que resulten ligeras, eficaces y cómodas de usar.



Distintos cabezales para fines diferentes

1 Cabezal de tipo bypass

El cabezal de tipo bypass está pensado para el corte frecuente de madera fresca.

2 Cabezal de tipo yunque

El cabezal de tipo yunque está pensado para el corte de madera seca o dura.

3 Cabezal de tipo gancho

El cabezal de tipo gancho está más indicado para el corte intensivo de madera fresca.

4 Cabezal de tijera

El cabezal de tijera es perfecto para cortes de precisión.

Podaderas PowerGear™ X - Mango de aluminio

Podadera de dos manos PowerGearX™ S con cremallera y hoja de doble filo					SAPN° 1020186	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 2 6 0 5
Altura: 250 mm	Longi.: 570 mm	Anch.: 230 mm	Peso: 832 g	Un. Embal. 4	Referencia 112260	



- Se adapta al corte de madera verde hasta 38 mm de diámetro
- 3 veces más potencia de corte gracias al mecanismo PowerGear
- Hoja de acero inoxidable y revestimiento de PTFE (anti-adherente)
- Mango de aluminio ligero y duradero
- Asa Softgrip y revestimiento 3D que garantizan una sujeción y una comodidad inigualables

Podadera de dos manos PowerGearX™ M con cremallera y hoja de doble filo					SAPN° 1020187	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 3 9 0 9
Altura: 250 mm	Longi.: 640 mm	Anch.: 230 mm	Peso: 1190 g	Un. Embal. 4	Referencia 112390	



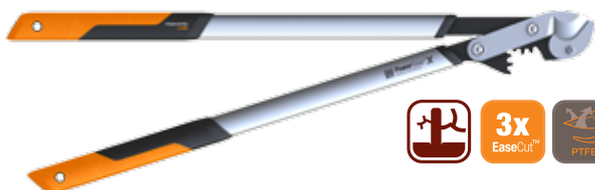
- Se adapta al corte de madera verde hasta 55 mm de diámetro
- 3 veces más potencia de corte gracias al mecanismo PowerGear
- Hoja de acero inoxidable y revestimiento de PTFE (anti-adherente)
- Mango de aluminio ligero y duradero
- Asa Softgrip y revestimiento 3D que garantizan una sujeción y una comodidad inigualables

Podadera de dos manos PowerGearX™ L con cremallera y hoja de doble filo					SAPN° 1020188	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 4 9 0 6
Altura: 250 mm	Longi.: 800 mm	Anch.: 255 mm	Peso: 1342 g	Un. Embal. 4	Referencia 112490	



- Se adapta al corte de madera verde resistente hasta 50 mm de diámetro
- 3 veces más potencia de corte gracias al mecanismo PowerGear
- Hoja de acero inoxidable y revestimiento de PTFE (anti-adherente)
- Mango de aluminio ligero y duradero
- Asa Softgrip y revestimiento 3D que garantizan una sujeción y una comodidad inigualables

Podadera de dos manos PowerGearX™ con yunque L					SAPN° 1020189	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 4 4 0 1
Altura: 250 mm	Longi.: 800 mm	Anch.: 255 mm	Peso: 1357 g	Un. Embal. 4	Referencia 112440	



- Se adapta al corte complicado de todo tipo de madera hasta 55 mm de diámetro
- 3 veces más potencia de corte gracias al mecanismo PowerGear
- Hoja de acero inoxidable y revestimiento de PTFE (anti-adherente)
- Mango de aluminio ligero y duradero
- Asa Softgrip y revestimiento 3D que garantizan una sujeción y una comodidad inigualables

Podaderas PowerGear™ - Mango de Fibercomp™

Podadera con cremallera hook L78

Altura: **28 mm** Longi.: **692 mm** Anch.: **180 mm** Peso: **1060 g** Un. Embal.: **4**

SAP N° **1000584**

Referencia **112590**

EAN



- Cabezal en forma de gancho para cortar madera tierna
- Acción de corte sesgado para llegar a la base de la rama
- Diseño ligero que permite más horas de corte con menor cansancio muscular

Podadera con cremallera yunque L77

Altura: **32 mm** Longi.: **686 mm** Anch.: **257 mm** Peso: **1050 g** Un. Embal.: **4**

SAP N° **1000583**

Referencia **112580**

EAN



- Sistema con yunque para cortar la madera seca y dura
- Contra-hoja en aluminio moldeado
- Diseño ligero que permite más horas de corte con menor fatiga muscular

Podadera con cremallera bypass (M) L76

Altura: **25 mm** Longi.: **557 mm** Anch.: **184 mm** Peso: **540 g** Un. Embal.: **4**

SAP N° **1001553**

Referencia **112300**

EAN



- Cabezal en forma de tijera para cortes de precisión
- Acción de corte sesgado para llegar a la base de la rama

Podadera con cremallera hook L74

Altura: **25 mm** Longi.: **545 mm** Anch.: **183 mm** Peso: **550 g** Un. Embal.: **4**

SAP N° **1000582**

Referencia **112290**

EAN



- Cabeza en forma de gancho para cortar madera tierna
- Acción de corte sesgado para llegar a la base de la rama

Podadera con cremallera L72

Altura: **25 mm** Longi.: **460 mm** Anch.: **152 mm** Peso: **470 g** Un. Embal.: **4**

SAP N° **1001555**

Referencia **112200**

EAN



- Cabeza en forma de tijera para cortes de precisión
- Acción de corte sesgado para llegar a la base de la rama

Podaderas PowerGear™ y PowerStep™

Podadera con cremallera hook L70					SAPN° 1002104	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 1 9 0 5
Altura: 25 mm	Longi.: 460 mm	Anch.: 152 mm	Peso: 470 g	Un. Embal. 4	Referencia 112200	



-
-
-
-
-
-
-

- Cabeza en forma de gancho para cortar madera tierna
- Acción de corte sesgado para llegar a la base de la rama
- Mango de Fibercomp™

Podadera con yunque y cremallera L31					SAPN° 1000581	EAN 6 4 1 1 5 0 3 9 6 1 7 0 7
Altura: 25 mm	Longi.: 387 mm	Anch.: 180 mm	Peso: 380 g	Un. Embal. 4	Referencia 112170	



-
-
-
-
-

- Mecanismo único que desmultiplica el esfuerzo de corte por 2,3
- Ultra ligero
- Mango de Fibercomp™

Podadera con yunque 57 cm PowerStep™ (M) L85					SAPN° 1000585	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 8 5 0 8
Altura: 38 mm	Longi.: 570 mm	Anch.: 185 mm	Peso: 630 g	Un. Embal. 4	Referencia 112850	



-
-
-
-
-

- Sistema con yunque para cortar la madera seca y dura
- La tecnología PowerStep™ permite cortar ramas en uno, o en varios pasos



Gama PowerGear™

MULTIPLICA POR **3** LA FUERZA DE CORTE

Podaderas SmartFit™, SingleStep™ y telescópica

Podadera de dos manos telescópica SmartFit™ L86					SAP N°	1013564	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 5 0 0 2				
Altura:	35 mm	Longi.:	665 mm	Anch.:	249 mm	Peso:		1280 g	Un. Embal.:	4	Referencia



- Ideal para cortar ramas altas y bajas

Podadera de dos manos telescópica					SAP N°	1000578	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 1 2 0 2				
Altura:	-	Longi.:	690 mm	Anch.:	245 mm	Peso:		1600 g	Un. Embal.:	4	Referencia



- Para cortar las ramas en altura y sin esfuerzo
- Longitud adicional de los mangos telescópicos: 270mm (815-1085 mm)
- Mangos de aluminio: ligereza
- Botón de presión para ajustar las hojas
- Topes amortiguadores para reducir los choques y limitar la fatiga

Podadera de dos manos SingleStep™ S - corte sesgado L28					SAP N°	1001432	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 1 6 0 8				
Altura:	-	Longi.:	495 mm	Anch.:	185 mm	Peso:		950 g	Un. Embal.:	4	Referencia



- Hojas en acero templado con revestimiento antifricción
- Corte sesgado en forma de gancho : para la madera tierna y verde
- Mangos en polipropileno

Podadera de dos manos SingleStep™ L - corte sesgado L38					SAP N°	1001426	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 4 6 0 9				
Altura:	-	Longi.:	816 mm	Anch.:	346 mm	Peso:		1170 g	Un. Embal.:	4	Referencia



- Hojas en acero templado con revestimiento antifricción
- Corte sesgado en forma de gancho : para la madera tierna y verde
- Mangos en polipropileno

Podadera de dos manos SingleStep™ L - yunque L39					SAP N°	1001430	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 4 5 0 0				
Altura:	-	Longi.:	816 mm	Anch.:	346 mm	Peso:		1200 g	Un. Embal.:	4	Referencia



- Hojas en acero templado con revestimiento antifricción
- Cuchilla con yunque: para la madera seca o muerta
- Hoja superior en acero templado, yunque en aluminio robusto
- Mangos en polipropileno

Podaderas de dos manos Quantum™

La gama Quantum™ ejemplifica la belleza natural y el diseño. La gama galardonada con el “Red dot best of the best” cuenta con cuerpos ligeros pero resistentes de aluminio, hojas esmeriladas con precisión y mangos acolchados con corcho únicos para ofrecer confort y estilo.

Podadera de dos manos L con yunque Quantum™ L109 L

SAP N° 1001437

Altura: 22 mm Longi.: 800 mm Anch.: 255 mm Peso: 1360 g Un. Embal. 4

Referencia 112610

EAN



- Sistema de cremallera PowerGear™ que desmultiplica la potencia de corte: 3,5 veces superior a los modelos estándares
- Sistema de yunque para cortar madera seca y muerta



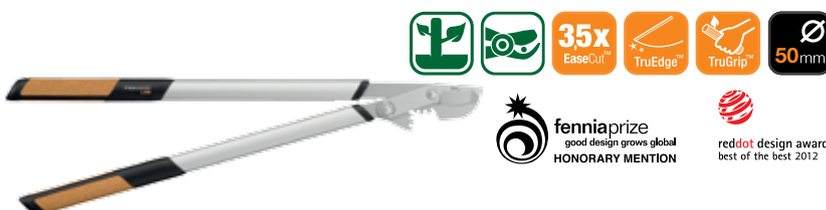
Podadera de dos manos Quantum™ L108 L

SAP N° 1001435

Altura: 22 mm Longi.: 800 mm Anch.: 255 mm Peso: 1340 g Un. Embal. 4

Referencia 112630

EAN



- Sistema de cremallera PowerGear™ que desmultiplica la potencia de corte: 3,5 veces superior a los modelos estándares
- Sistema de corte sesgado para cortar madera verde y tierna



Podadera de dos manos Quantum™ L104 M

SAP N° 1001438

Altura: 22 mm Longi.: 640 mm Anch.: 203 mm Peso: 1190 g Un. Embal. 4

Referencia 112330

EAN



- Sistema de cremallera PowerGear™ que desmultiplica la potencia de corte: 3,5 veces superior a los modelos estándares
- Sistema de corte sesgado para cortar madera verde y tierna



Podadera de dos manos Quantum™ L102 S

SAP N° 1001436

Altura: 22 mm Longi.: 570 mm Anch.: 230 mm Peso: 830 g Un. Embal. 4

Referencia 112240

EAN



- Sistema de cremallera PowerGear™ que desmultiplica la potencia de corte: 3,5 veces superior a los modelos estándares
- Hoja superior en forma de tijeras para los cortes de precisión



Tijeras cortasetos

Fiskars propone una amplia gama de tijeras para setos, para los cuidados típicos, las podas anuales o simplemente para poder disfrutar del placer de disponer de un seto bien podado. De la tijera robusta de la gama SingleStep™ a la tijera corta setos con mango telescópico. Para los trabajos más difíciles, la gama PowerGear™ posee una tecnología única que multiplica la fuerza de corte por 3.



PowerGear™ X

PowerGear™ potencia la propia fuerza del usuario especialmente en la mitad del corte, que es cuando más se necesita. El mecanismo en acero garantiza herramientas de sostenibilidad.



PowerLever™

El mecanismo PowerLever™ hace que el corte sea 2,5 veces más fácil en comparación con el mecanismo estándar.



SmartFit™

Una posición de trabajo óptima gracias al mango ajustable.



Quantum™

El corcho TruGrip™ con incrustaciones SoftGrip™ ofrecen un mayor confort durante las operaciones.

Tijera corta setos

Tijera corta setos PowerGear X HSX92					SAP N° 1023631	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 4 0 0 6 7
Altura: 30 mm	Longi.: 630 mm	Anch.: 165 mm	Peso: 808 g	Un. Embal. 4	Referencia -	



35x EaseCut™
FiberComp™
PTFE
Steel

- Para cortar setos y arbustos
- Único Mecanismo PowerGear™ hace que el recorte de hasta 3 veces más fácil comparado con mecanismos estándar
- Ligera y duradera con cuchillas recubiertas en PTFE con afilado de precisión
- Optimo confort y equilibrio por sus mangos fabricados con materiales SoftGrip™

Tijera corta setos con sistema central de piñones HS72					SAP N° 1000596	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 4 7 9 0 5
Altura: 45 mm	Longi.: 570 mm	Anch.: 165 mm	Peso: 630 g	Un. Embal. 4	Referencia 114790	



3x EaseCut™
FiberComp™
PTFE

- Hojas de acero inoxidable con revestimiento PTFE en la hoja superior, para disminuir la fricción
- El sistema exclusivo de engranaje progresivo aumenta la potencia de corte por 3
- Ligera

Tijera corta setos con sistema de palanca HS52					SAP N° 1001564	EAN 6 4 1 1 5 0 1 9 6 7 5 0 3
Altura: 40 mm	Longi.: 544 mm	Anch.: 148 mm	Peso: 610 g	Un. Embal. 4	Referencia	



25x EaseCut™
PTFE
FiberComp™

- El exclusivo sistema de palanca aumenta la potencia de corte de 2,5



Tijera corta setos telescópica SmartFit™ HS86					SAP N° 1013565	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 4 8 0 0 1
Altura: 45 mm	Longi.: 675 mm	Anch.: 215 mm	Peso: 1250 g	Un. Embal.: 4	Referencia 114800	



- Ideal para recortar setos y arbustos altos y bajos

Tijera corta setos HS102 Quantum™ HS102					SAP N° 1001449	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 4 8 2 0 9
Altura: 40 mm	Longi.: 631 mm	Anch.: 170 mm	Peso: 960 g	Un. Embal.: 4	Referencia 114820	



- Sistema de cremallera PowerGear™ que desmultiplica la potencia de corte: 3,5 veces superior a modelos estándares

Tijera corta setos telescópica					SAP N° 1000595	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 4 2 2 1 4
Altura: -	Longi.: 800 mm	Anch.: 210 mm	Peso: 1400 g	Un. Embal.: 4	Referencia 114221	



- Para cortar los setos en altura y sin esfuerzo
- Altura de corte ajustable: 800-1000mm
- Botón de presión para ajustar las hojas
- Topes amortiguadores para reducir los choques y limitar la fatiga

Tijera corta setos SingleStep™ con cuchillas onduladas					SAP N° 1001433	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 4 7 3 0 1
Altura: -	Longi.: 580 mm	Anch.: 190 mm	Peso: 840 g	Un. Embal.: 4	Referencia 114730	



- Para cortar setos y arbustos
- Mangos robustos y confortables de fibra de vidrio reforzado polipropileno (PPGF)
- Cuchillas de acero templado con recubrimiento antiadherente
- 58cm - Ø 40 mm

Nuevas Podadoras de árboles

✓ **Más potencia con menos esfuerzo**

Resistencia mejorada del cabezal de corte

✓ **Mejor mantenimiento**

Recambios disponibles

✓ **Fácil corte en todas las direcciones**

Cabezal regulable con giro de 230°

Telescópicas
Podadora
de árboles

↑ Alcance
de 6 m

Podadora
de árboles

↑ Alcance
de 3,5 m



Cabezal regulable
con giro de 230°



Cabezal de corte reforzado
y disponible como pieza de
recambio

Empuñadura suave y reforzada
para mejorar el agarre



Pértigas universales telescópicas

Las pértigas telescópicas universales son herramientas multiuso que permiten el acceso a las copas de los árboles y arbustos densos, permitiendo al jardinero recortar por encima de él/ella sin necesidad de escaleras o a nivel de suelo sin agacharse o arrodillarse. Active la gran fuerza de corte con solo deslizar una vez el mango naranja o, cuando se utilice a máxima altura, tirando del botón extremo de color naranja. La cabeza ajustable y su ligero mecanismo de corte ayudan a garantizar una poda rápida, fácil y segura desde la distancia.

Podadora telescópica de árboles UPX86

SAP N° 1023624

EAN



Altura: 70 mm Longi.: 2300 mm Anch.: 110 mm Peso: 1900 g Un. Embal. 2 Referencia -

Nueva



reddot award 2017
winner

- Alcance extensible para corte de madera fresca de hasta Ø 32 mm
- Longitud regulable del mango de 2,4 a 4 metros, alcance máximo de 6 metros
- Cabezal de corte regulable, hasta 230°
- Soporte de corte naranja para mejorar la visibilidad
- Empuñaduras resistentes de agarre suave y antideslizante



Podadora de árboles UP84

SAP N° 1001557

EAN



Altura: 70 mm Longi.: 2322 mm Anch.: 118 mm Peso: 1050 g Un. Embal. 2 Referencia -



- Acción de corte periférico para cortar madera verde
- Alcance de corte aproximado de 4 metros
- Ángulo de corte de hasta 230°
- Puede usarse con la pértiga extensible 110460



Podadora de árboles UPX82

SAP N° 1023625

EAN



Altura: 70 mm Longi.: 2200 mm Anch.: 140 mm Peso: 1140 g Un. Embal. 4 Referencia -

Nueva



reddot award 2017
winner

- Apta para serrar ramas de hasta Ø 80 mm
- Hoja de impulso fabricada en acero endurecido de gran calidad
- La hoja de rectificado cóncavo facilita el aserrado
- Ángulo de aserrado regulable
- Robusto mecanismo de sujeción al mango, apto para UPX82 y UPX86



Pértigas universales telescópicas

Tijeras de podar ligeras UP69					SAPN° 1023626	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 5 0 1 4 1
Altura: 1460 mm	Longi.: 70 mm	Anch.: 110 mm	Peso: 900 g	Un. Embal. 4	Referencia -	

Nueva

- Aptas para corte de ramas altas y bajas, Ø 12 mm
- Alcance aproximado de corte de 4,5 m
- Mango regulable 270° que facilita el manejo



Pértiga Solid					SAPN° 1023627	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 5 0 1 5 8
Altura: 240 mm	Longi.: 1980 mm	Anch.: 40 mm	Peso: 2500 g	Un. Embal. 5	Referencia 115015	

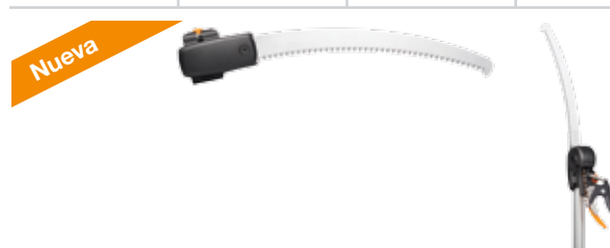


- Hoja de acero inoxidable
- Capacidad de corte de 25 mm
- Alcance máximo de 3,5 m



Accesorios para pértigas universales

Sierra de ramas para las podadoras de árboles UPX86, UPX82					SAP N° 1023633	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 5 0 1 6 5
Altura: 470 mm	Longi.: 70 mm	Anch.: 80 mm	Peso: 235 g	Un. Embal.: -	Referencia -	



- Apta para serrar ramas de hasta Ø 80 mm
- Hoja de impulso fabricada en acero endurecido de gran calidad
- La hoja de rectificado cóncavo facilita el aserrado
- Ángulo de aserrado regulable
- Robusto mecanismo de sujeción al mango, apto para UPX82 y UPX86

Prolongación para pértiga universal UP80					SAP N° 1001560	EAN 6 4 1 1 5 0 2 9 6 4 6 3 1
Altura: -	Longi.: 1453 mm	Anch.: 60 mm	Peso: 450 g	Un. Embal. 4	Referencia 110460	



- Fácilmente adaptable a las pértigas 115360, 115390 y 115400
- Alcanza una altura de corte hasta 5 m cuando se adapta

Recogedor de frutos para pértigas UP80					SAP N° 1001562	EAN 6 4 1 1 5 0 1 9 6 9 7 0 5
Altura: 205 mm	Longi.: 290 mm	Anch.: 155 mm	Peso: 210 g	Un. Embal. 4	Referencia 110970	



- Equipo opcional para 115360, 115390, 115560, 110460, 115410 y 115400
- Adaptación fácil y rápida sin herramientas adicionales
- Bolsa de tela de algodón duradera, y armazón de poliamida



PODAR

Active la gran fuerza de corte con solo deslizar una vez el mango naranja o, cuando se utilice a máxima altura, tirando del botón extremo de color naranja.

AJUSTAR

La cabeza ajustable y su ligero mecanismo de corte ayudan a garantizar una poda rápida, fácil y segura desde la distancia.

Gama profesional



Tijeras de podar y Sierras

Tijera de podar PB-8 L

Altura: -	Longi.: 210 mm	Anch.: 62 mm	Peso: 196 g	Un. Embal. 4
-----------	-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

SAP N° **1020203**

EAN

Referencia **111870**

- Cuchillas de calidad profesional CrMoV
- Adecuado para su uso en todas las estaciones gracias a sus mangos de fibra de vidrio y SoftGrip™
- Bloqueo con cualquier mano
- Fácil mantenimiento de las cuchillas
- Amortiguación del golpe
- Agarre resistente con SoftGrip™
- Repele la savia
- Peso ligero (L) 196 g

Tijera de podar PB-8 M

Altura: -	Longi.: 201 mm	Anch.: 62 mm	Peso: 186 g	Un. Embal. 4
-----------	-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

SAP N° **1020204**

EAN

Referencia **111850**

- Cuchillas de calidad profesional CrMoV
- Adecuado para su uso en todas las estaciones gracias a sus mangos de fibra de vidrio y SoftGrip™
- Bloqueo con cualquier mano
- Fácil mantenimiento de las cuchillas
- Amortiguación del golpe
- Agarre resistente con SoftGrip™
- Repele la savia
- Peso ligero (L) 186 g

Sierra de jardín profesional 33 cm - Hoja curva SW330

Altura: -	Longi.: 490 mm	Anch.: 98 mm	Peso: 230 g	Un. Embal. 4
-----------	-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

SAP N° **1020199**

EAN

Referencia **123330**

- Peso ligero 230 g
- Cuchillas SK5 de acero al carbono de calidad profesional
- Cuchillas para cualquier tarea
- Distribución equilibrada del peso.
- Sierra de doble dentado que facilita la eliminación de serrín
- Agarre resistente con Softgrip™
- Fácil mantenimiento

Sierra de jardín profesional 24 cm - Hoja curva SW240

Altura: -	Longi.: 400 mm	Anch.: 98 mm	Peso: 200 g	Un. Embal. 4
-----------	-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

SAP N° **1020200**

EAN

Referencia **123240**

- Peso ligero 200gr
- Cuchillas SK5 de acero al carbono de calidad profesional
- Cuchillas para cualquier tarea
- Distribución equilibrada del peso.
- Sierra de doble dentado que facilita la eliminación de serrín.
- Agarre resistente con Softgrip™
- Fácil mantenimiento

					SAP N°	EAN
Altura:	Longi.:	Anch.:	Peso:	Un. Embal.	Referencia	

					SAP N°	EAN
Altura:	Longi.:	Anch.:	Peso:	Un. Embal.	Referencia	

					SAP N°	EAN
Altura:	Longi.:	Anch.:	Peso:	Un. Embal.	Referencia	

					SAP N°	EAN
Altura:	Longi.:	Anch.:	Peso:	Un. Embal.	Referencia	

					SAP N°	EAN
Altura:	Longi.:	Anch.:	Peso:	Un. Embal.	Referencia	

					SAP N°	EAN
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. 4	Referencia 123337	

					SAP N°	EAN
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. 4	Referencia 123338	

					SAP N°	EAN
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. 4	Referencia 123246	

					SAP N°	EAN
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. 4	Referencia 123247	

					SAP N°	EAN
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. 4	Referencia 123248	

Gama QuikFit™





Herramientas de largo alcance **p.81**

Una limpieza eficaz **p.83**

Un cultivo fácil **p.86**

Una solución segura y eficaz



reddot design award
winner 2010

Fiskars QuikFit™ es una gama de productos para jardín con cabezales y mangos intercambiables para una gran variedad de tareas de jardinería.

En particular, Fiskars QuikFit™ ofrece soluciones seguras e inteligentes para aquellos trabajos que precisan de alcances en altura a la vez que permite limpiar el jardín y patio de manera eficaz y ofrece soluciones simples y manejables para los trabajos de cultivo.



Mango L
+ sierra

↑ 6m
reach

Mango M
+ sierra

↑ 3.5m
reach



Herramientas de largo alcance

La gama Click&Reach, QuikFit™ ofrece soluciones fáciles para aquellos lugares que son difíciles de alcanzar prestando la atención necesaria a los aspectos de seguridad. Olvídense de la escalera a la hora de cortar ramas altas o limpiar canaletas – deje que QuikFit™ haga el trabajo de abajo a arriba.



Una limpieza eficaz

La gama Click&Clean de QuikFit™ Fiskars ofrece fáciles soluciones para limpiar su jardín y patio, prestando especial atención a la funcionalidad y la eficiencia en el almacenaje. Gracias a su diseño único e inteligente, los rastrillos y escobas QuikFit™ le permitirán limpiar su jardín con un mínimo esfuerzo, al tiempo que mantendrá su caseta ordenada y libre de trastos cuando no se usen.



Un cultivo fácil

Dentro de la gama Click&Grow, QuikFit™ ofrece soluciones fáciles y móviles a la hora de plantar vegetales y flores en su jardín, cabaña de verano o parcela urbana.

El sistema único de ahorro de espacio que admite varios cabezales en una misma vara permiten un fácil transporte y almacenaje.

Herramientas de largo alcance QuikFit™



reddot design award
winner 2010

Podadera universal con yunque QuikFit™

Altura: 70 mm	Longi.: 400 mm	Anch.: 110 mm	Peso: 480 g	Un. Embal. 6	SAP N° 1001410	EAN  6 4 1 1 5 0 1 3 6 5 2 5 5
Referencia 136525						



12x
EaseOut™

- Permite cortar ramas en altura fácilmente (hasta 3,5 m con el mango telescópico estándar 136042 y hasta 5 m con el modelo 136032)
- Capacidad de corte: 32 mm
- Sistema yunque para la madera seca o muerta
- Dos ángulos de corte distintos para alcanzar ramas de difícil acceso y trabajar con la espalda recta
- Sistema PowerReel™ disminuye la potencia de corte por 12 si comparamos con otras pértigas

Sierra curva QuikFit™

Altura: 35 mm	Longi.: 560 mm	Anch.: 70 mm	Peso: 390 g	Un. Embal. 6	SAP N° 1000691	EAN  5 9 0 5 5 6 8 3 6 5 2 7 9
Referencia 136527						



- Gancho para ramas y sierra de tracción
- La hoja de extremo curvo aporta mayor estabilidad y evita que la sierra se deslice, mientras que la hoja inferior permite un corte limpio y preciso desde abajo
- Adaptador y corredera de Fibercomp™, hoja de acero endurecido y cuchilla de acero

Sierra recta QuikFit™

Altura: 50 mm	Longi.: 620 mm	Anch.: 50 mm	Peso: 200 g	Un. Embal. 6	SAP N° 1000692	EAN  5 9 0 5 5 6 8 3 6 5 2 8 6
Referencia 136528						



- Para diversas tareas de jardinería
- Adaptador y corredera de Fibercomp™, hoja de acero endurecido

Recoge-frutas QuikFit™

Altura: 85 mm	Longi.: 320 mm	Anch.: 168 mm	Peso: 250 g	Un. Embal. 6	SAP N° 1000693	EAN  5 9 0 5 5 6 8 3 6 9 5 0 5
Referencia 136950						



- La forma de los pétalos permite recoger las frutas sin esfuerzo (tirándolas suavemente) para que caigan directamente en la bolsa de algodón
- La bolsa de algodón puede quitarse para facilitar su mantenimiento
- La estructura de FiberComp™ permite que sea eficaz a largo plazo (no se produce moho)

Limpiador de canalones QuikFit™

Altura: 150 mm	Longi.: 310 mm	Anch.: 45 mm	Peso: 350 g	Un. Embal. 6	SAP N° 1001414	EAN  5 9 0 5 5 6 8 3 5 5 4 2 3
Referencia 135542						



- Herramienta 2 o 1 para un mantenimiento óptimo: el rascador quita los residuos importantes y el cepillo permite los últimos toques
- Cada cabezal tiene un ángulo ajustable para limpiar de manera óptima los canalones
- Sistema único de tornillo que permite el ajuste del rascador y del cepillo

Herramientas de largo alcance QuikFit™



reddot design award
winner 2010

Mango telescópico 140-250 cm Grafi to (M) (M) QuikFit™					SAP N° 1000666	EAN 5 905568 360427
Altura: 37 mm	Longi.: 1400 mm	Anch.: 65 mm	Peso: 1000 g	Un. Embal. 6	Referencia 136042	



- Mango de 140 cm que se extiende hasta 250 cm
- Cómodo y fácil de transportar (cabe en un maletero de un coche)
- Seguridad adicional que viene en picaporte naranja para impedir todo riesgo de desunión de la sierra durante el uso.
- El mango de aluminio es ligero lo que es importante cuando trabajamos durante mucho tiempo



Mango telescópico 230-400 cm Grafi to (L) QuikFit™					SAP N° 1000665	EAN 5 905568 360328
Altura: 40 mm	Longi.: 2280 mm	Anch.: 90 mm	Peso: 1600 g	Un. Embal. 4	Referencia 136032	



- Diseñado especialmente para trabajar en espacios elevados (ajustable hasta 4 metros), con alcance de hasta 6 metros
- Bloqueo automático especial que permite el uso inmediato de las herramientas
- Doble sistema de bloqueo para mayor seguridad
- Aluminio ligero



Una limpieza eficaz



reddot design award
winner 2010

Escoba para hojas - grande QuikFit™ 25 dientes					SAP N° 1000642	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 1 3 8
Altura: 53 mm	Longi.: 320 mm	Anch.: 520 mm	Peso: 290 g	Un. Embal. 6	Referencia 135013	



- Herramienta grande para barrer las hojas caídas y el césped cortado
- Los dientes limpian en la dirección de tracción, para mayor comodidad, sin necesidad de hacer fuerza
- 25 dientes suaves y flexibles de plástico PBT de alta calidad

Escoba para hojas QuikFit™ - 20 dientes de acero					SAP N° 1000644	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 2 0 1 9
Altura: 70 mm	Longi.: 470 mm	Anch.: 430 mm	Peso: 445 g	Un. Embal. 6	Referencia 135201	



- Ideal para recoger hojas y césped cortado
- 20 dientes de acero flexibles

Rastrillo grande QuikFit™ - 35 dientes					SAP N° 1000656	EAN 5 9 0 5 5 6 8 5 4 0 3 3 1
Altura: 125 mm	Longi.: 175 mm	Anch.: 580 mm	Peso: 1017 g	Un. Embal. 2	Referencia 135514	



- Ideal para recoger hojas y césped cortado
- 35 dientes de acero flexible

Rastrillo aireador (un borde) QuikFit™					SAP N° 1000655	EAN 5 9 0 5 5 6 8 5 4 0 3 2 4
Altura: 75 mm	Longi.: 270 mm	Anch.: 365 mm	Peso: 961 g	Un. Embal. 2	Referencia 135513	



- Para quitar musgo y paja del césped
- Acero al carbono endurecido
- Aireador de terreno

Escoba para hojas - pequeña QuikFit™ 11 dientes					SAP N° 1000659	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 5 5 1 5
Altura: 42 mm	Longi.: 320 mm	Anch.: 220 mm	Peso: 170 g	Un. Embal. 6	Referencia 135551	



- Cómodo rastrillo pequeño para limpiar las hojas en lugares pequeños y bordes
- Los dientes limpian en la dirección de tracción, para mayor comodidad, sin necesidad de hacer fuerza
- 11 dientes suaves y flexibles de plástico PBT de alta calidad

Una limpieza eficaz



reddot design award
winner 2010

Rastrillo para hojas QuikFit™ - 7 dientes

SAP N° 1001412

EAN



Altura: 41 mm Longi.: 384 mm Anch.: 124 mm Peso: 210 g Un. Embal. 6 Referencia 135552



- Permite recoger (hojas muertas, hierba o otros residuos) en espacios estrechos
- Diseño en fibra de vidrio (FiberComp™) y siete dientes de acero
- Anchura de trabajo: 12.5 cm
- Se puede utilizar con los mangos 24 y 84 cm

Cortador de bordes para césped QuikFit™

SAP N° 1000690

EAN



Altura: 28 mm Longi.: 260 mm Anch.: 195 mm Peso: 398 g Un. Embal. 6 Referencia 136526



- Para limpiar el espacio entre el césped y las superficies duras pisando la hoja y hundiéndola en la tierra
- Cabezal de acero al boro endurecido con superficie lisa

Cepillo para terrazas QuikFit™

SAP N° 1001417

EAN



Altura: 195 mm Longi.: 290 mm Anch.: 70 mm Peso: 340 g Un. Embal.. 6 Referencia 135532



- Cepillo multifunciones para limpiar los suelos secos y húmedos (hojas, musco, piedras o nieve), las escaleras y las zonas pavimentadas
- Sistema PowerClean™ con dos tipos de pelos: pelos duros al frente y pelos suaves atrás: permite recoger todo tipos de residuos

Cepillo para patios QuikFit™

SAP N° 1001416

EAN



Altura: 185 mm Longi.: 380 mm Anch.: 75 mm Peso: 370 g Un. Embal. 6 Referencia 135533



- Permite recoger de manera sencilla el polvo y la arena
- Forma redonda que permite reunir fácilmente (las hojas por ejemplo) con pelos cortos y finos : óptimo para los suelos en madera y los patios

Cepillo de jardín QuikFit™

SAP N° 1001415

EAN



Altura: 290 mm Longi.: 260 mm Anch.: 70 mm Peso: 375 g Un. Embal. 6 Referencia 135534



- Cepillo para limpiar las alamedas de manera sencilla
- Adaptado para recoger hojas, agua, nieve y arena
- Forma estrecha ideal para las escaleras

Una limpieza eficaz



reddot design award
winner 2010

Cepillo para losas QuikFit™

Altura: **37 mm** Longi.: **185 mm** Anch.: **152 mm** Peso: **160 g** Un. Embal. **6**

SAP N° **1000657**

Referencia **135522**

EAN



5 905568 355225



- Los sólidos pelos en acero quitan el musgo y las malas hierbas de manera mas eficaz que los tradicionales pelos de plástico.
- La hoja frontal adicional en acero templado permite trabajar mas profundamente para quitar los musgos espesos

Pala para nieve QuikFit™

Altura: **76 mm** Longi.: **320 mm** Anch.: **360 mm** Peso: **470 g** Un. Embal. **2**

SAP N° **1000743**

Referencia **143210**

EAN



6 411501 432100



- Ideal para quitar la nieve de los escalones y el patio
- Pala de plástico PP con borde de aluminio

Un cultivo fácil



reddot design award
winner 2010

Rastrillo para tierra QuikFit™ - 14 dientes					SAP N° 1000653	EAN 5 905568 540300
Altura: 70 mm	Longi.: 205 mm	Anch.: 360 mm	Peso: 428 g	Un. Embal. 6	Referencia 135511	



- Para rastrillar, nivelar o alisar lechos de siembra grandes
- 14 dientes de acero al carbono endurecido

Rastrillo universal QuikFit™ - 12 dientes					SAP N° 1000643	EAN 6 411501 350510
Altura: 110 mm	Longi.: 152 mm	Anch.: 410 mm	Peso: 260 g	Un. Embal. 6	Referencia 135051	



- Para trabajar el suelo y para rastrillar y limpiar las hierbas altas. Para preparar lechos de siembra, nivelar la tierra y la arena, remover el suelo antes de sembrar: la herramienta fundamental para trabajar la superficie antes de plantar
- 12 dientes Fibercomp™ con un ángulo especial que permite una postura ergonómica

Cultivador de 3 dientes QuikFit™					SAP N° 1000680	EAN 5 905568 540423
Altura: 115 mm	Longi.: 305 mm	Anch.: 125 mm	Peso: 417 g	Un. Embal. 6	Referencia 136511	



- Para cultivar, remover, airear y trabajar la tierra. Para preparar y mantener el lecho de siembra
- Hoja de acero endurecido

Un cultivo fácil



reddot design award
winner 2010

Azada / Cultivador de 3 dientes QuikFit™					SAP N° 1000681	EAN 5 905568 540416
Altura: 175 mm	Longi.: 305 mm	Anch.: 125 mm	Peso: 507 g	Un. Embal. 6	Referencia 136512	



- Herramienta doble para cultivar, remover, airear y trabajar la tierra. Para preparar y mantener el lecho de siembra
- Hoja de acero endurecido

Cultivador de mano QuikFit™					SAP N° 1000685	EAN 5 905568 365170
Altura: 90 mm	Longi.: 330 mm	Anch.: 100 mm	Peso: 340 g	Un. Embal. 6	Referencia 136517	



- Dientes afilados para remover malas hierbas, trabajar la tierra, crear surcos de siembra o quitar musgos del jardín
- Cabezal de acero al boro endurecido pintado

Azada QuikFit™					SAP N° 1000677	EAN 5 905568 540379
Altura: 90 mm	Longi.: 250 mm	Anch.: 185 mm	Peso: 254 g	Un. Embal. 6	Referencia 136503	



- Herramienta eficaz para remover la tierra y quitar malas hierbas entre filas de plantas
- Hoja de acero inoxidable

Extractor de malas hierbas bidireccional QuikFit™					SAP N° 1000738	EAN 5 905568 540409
Altura: 35 mm	Longi.: 250 mm	Anch.: 155 mm	Peso: 358 g	Un. Embal. 6	Referencia 139970	



- Para extraer las malas hierbas, airear la tierra con sólo mover hacia adelante y atrás el cabezal de acero al carbono
- Hoja de acero endurecido

Azada de 3 funciones QuikFit™					SAP N° 1000682	EAN 5 905568 540430
Altura: 40 mm	Longi.: 315 mm	Anch.: 130 mm	Peso: 241 g	Un. Embal. 6	Referencia 136513	



- Para trabajar alrededor del tallo y en espacios reducidos. La hoja con tres lados afilados permite cultivar desde diferentes ángulos
- Hoja de acero endurecido

Un cultivo fácil



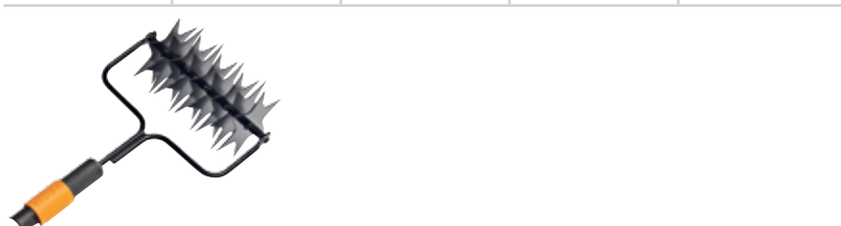
reddot design award
winner 2010

Aireador de césped QuikFit™

Altura:	Longi.:	Anch.:	Peso:	Un. Embal.
---------	---------	--------	-------	------------

SAPN° 1000689

EAN



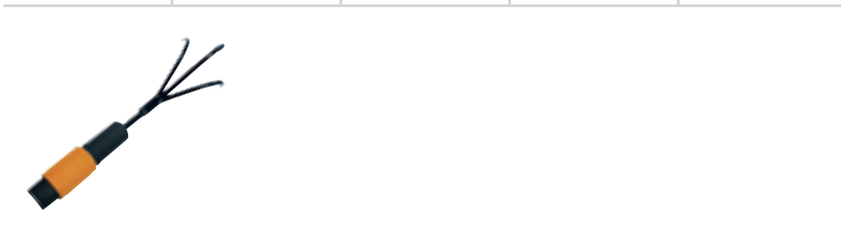
- Para airear espacios pequeños de difícil acceso y permitir que los nutrientes penetren en la tierra y que las semillas, el fertilizante, el agua, el aire y la luz lleguen a las raíces del césped
- Hoja de acero endurecido

Cultivador 3 dientes curvos QuikFit™

Altura: 100 mm	Longi.: 305 mm	Anch.: 205 mm	Peso: 512 g	Un. Embal. 2
----------------	----------------	---------------	-------------	--------------

SAPN° 1000683

EAN



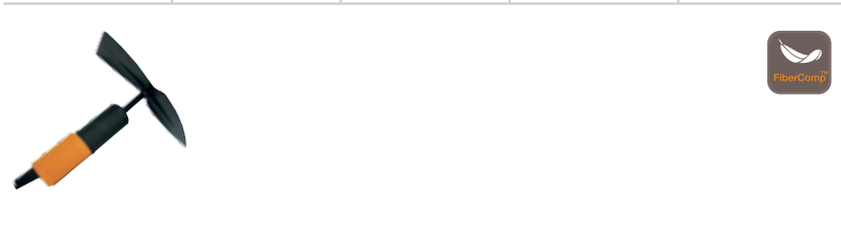
- Para remover y airear los lechos sin dañar las raíces y optimizar la distribución de nutrientes
- Acero al carbono

Azada/Raspador QuikFit™

Altura: 70 mm	Longi.: 305 mm	Anch.: 90 mm	Peso: 235 g	Un. Embal.. 6
---------------	----------------	--------------	-------------	---------------

SAPN° 1000734

EAN



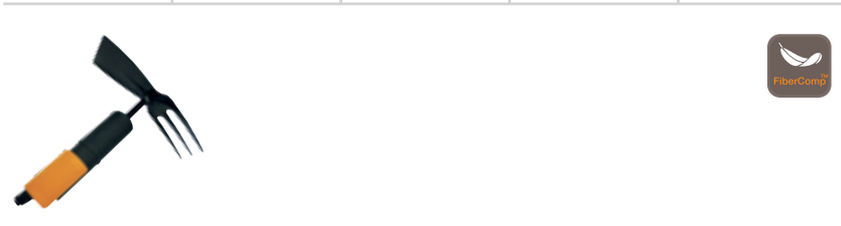
- Versátil para trabajar en patios o quitar césped, musgo y malas hierbas entre baldosas y losas
- Doble uso para el cultivo en lechos
- Hojas de acero al boro con unión de acero al carbono

Azada/Horca QuikFit™

Altura: 143 mm	Longi.: 187 mm	Anch.: 53 mm	Peso: 220 g	Un. Embal. 6
----------------	----------------	--------------	-------------	--------------

SAPN° 1000735

EAN



- Uso versátil con doble funcionalidad
- Para remover la tierra, cultivar lechos y extraer las malas hierbas
- Hojas de acero al boro con unión de acero al carbono

Un cultivo fácil



reddot design award
winner 2010

Horca para flores QuikFit™					SAP N° 1000733	EAN 5 905568 375520
Altura: 35 mm	Longi.: 273 mm	Anch.: 77 mm	Peso: 215 g	Un. Embal. 6	Referencia 137552	



- Para quitar malas hierbas como dientes de león y bardanas; práctico para espacios angostos
- Acero al boro

Plantadora QuikFit™					SAP N° 1000730	EAN 5 905568 375124
Altura: 63 mm	Longi.: 318 mm	Anch.: 73 mm	Peso: 260 g	Un. Embal. 6	Referencia 137512	



- Para plantar y trasplantar
- Acero al boro

Cuchillo para malas hierbas QuikFit™					SAP N° 1000731	EAN 5 905568 375223
Altura: 45 mm	Longi.: 328 mm	Anch.: 35 mm	Peso: 225 g	Un. Embal. 6	Referencia 137522	



- Para quitar el musgo y las malas hierbas entre las baldosas
- Acero al boro

Mango 156 cm L QuikFit™					SAP N° 1000661	EAN 5 905568 540461
Altura: 35 mm	Longi.: 1560 mm	Anch.: 75 mm	Peso: 475 g	Un. Embal. 6	Referencia 136001	



- Mango de aluminio endurecido con agarre antideslizante para mayor comodidad
- Mango con sistema especial que bloquea automáticamente la corredera con agujero para colgar
- Mango de aluminio endurecido pintado

Mango mediano 84 cm Grafito M QuikFit™					SAP N° 1000664	EAN 5 905568 360229
Altura: 35 mm	Longi.: 845 mm	Anch.: 30 mm	Peso: 290 g	Un. Embal. 6	Referencia 136022	



- Mango manguito en la posición intermedia y agarre antideslizante para mayor comodidad
- Función especial para bloquear automáticamente la corredera y comenzar a usar la herramienta de inmediato
- Mango de aluminio endurecido pintado en grafito



Mango pequeño 30 cm Grafito S QuikFit™

Altura: 35 mm	Longi.: 234 mm	Anch.: 32 mm	Peso: 95 g	Un. Embal. 6	SAP N° 1000663	EAN 5 905568 360120
					Referencia 136012	



- Función especial para bloquear automáticamente la corredera y comenzar a usar la herramienta de inmediato
- Armazón de aluminio en forma de gota con FiberComp™ y agarre antideslizante

Adaptador universal QuikFit™

Altura: 43 mm	Longi.: 171 mm	Anch.: 30 mm	Peso: 71 g	Un. Embal. 6	SAP N° 1000617	EAN 6 411501 300003
					Referencia 130000	



- Adaptador universal para conectar cabezales intercambiables de otros fabricantes
- Material ligero de FiberComp™

Acoplamiento sencillo



Herramientas para la nieve



Herramientas SnowXpert™

Fiskars ofrece una amplia selección de herramientas para nieve como trineos quitanieves, palas y rodillos quitanieves para uso tanto doméstico como profesional. La gama de herramientas SnowXpert™ de Fiskars incorpora un distintivo mango naranja y un borde de hoja patentado que dura el triple que las herramientas tradicionales para nieve. Las herramientas SnowXpert™ de Fiskars incorporan un diseño de hoja patentado que dura el triple que las soluciones tradicionales. El borde de acero de las herramientas tradicionales para nieve se dobla y desgasta. El nuevo diseño de hoja patentado de las herramientas SnowXpert™ de Fiskars incorpora una barra rígida de acero. El diseño aumenta la rigidez de la hoja y mejora su durabilidad.

Características

1 Nuevo mango ergonómico D

Mejora el agarre y la comodidad

2 Empuñadura caliente y antideslizante

De color naranja para mejorar su visibilidad

3 Hoja 3 veces más duradera

Hoja patentada con refuerzo de alambre de acero



Herramientas SnowXpert™

Pala para nieve SnowXpert™

Altura: - Longi.: **1310 mm** Anch.: **350 mm** Peso: **1400 g** Un. Embal. **3** Referencia **141001**

SAP N° **1003468**

EAN



6 4 1 1 5 0 1 4 1 0 0 1 6



- Pala de plástico polipropileno reforzado con borde metálico patentado que dura hasta tres veces más que las hojas tradicionales

Pala de empuje SnowXpert™

Altura: - Longi.: **1759 mm** Anch.: **533 mm** Peso: **1700 g** Un. Embal. **2** Referencia **143011**

SAP N° **1003471**

EAN



6 4 1 1 5 0 1 4 3 0 1 1 3



- Especialmente óptimo para capas de nieve de aproximadamente 5 cm de espesor.
- La pala de plástico de polipropileno reforzado empuja la nieve al frente de la pala quitanieves hoja patentado que dura hasta tres veces más que las hojas tradicionales

Trineo quitanieves SnowXpert™

Altura: - Longi.: **1495 mm** Anch.: **720 mm** Peso: **4050 g** Un. Embal. **6** Referencia **143021**

SAP N° **1003470**

EAN



6 4 1 1 5 0 1 4 3 0 2 1 2



- Trineo de nieve ligero para quitar la nieve en espacios amplios
- Mango tubular de gran longitud fabricado en acero robusto
- Filo de hoja de acero rediseñado y patentado
- Un mejorado ángulo del mango facilita la ergonomía y manejo
- Pala de molde por inyección para una alta estabilidad y ligereza hoja patentado que dura hasta tres veces más que las hojas tradicionales

Herramientas para et automóvil

Pala de automóvil SnowXpert™					SAPN° 1019347	EAN 6 4 1 1 5 0 1 4 3 0 7 2 4
Altura: 105 mm	Longi.: 630 mm	Anch.: 220 mm	Peso: 520 g	Un. Embal. 6	Referencia 143072	



- Mango ergonómico y asa tipo muleta para mayor sujeción
- Herramienta moldeada en una pieza y realizada en fibra de vidrio para mayor solidez
- Reborde de aluminio para mayor durabilidad

Cepillo y rasqueta para nieve SnowXpert™					SAPN° 1019352	EAN 6 4 1 1 5 0 1 4 3 0 6 2 5
Altura: 92 mm	Longi.: 670 mm	Anch.: 95 mm	Peso: 221 g	Un. Embal. 6	Referencia 143062	



- Herramienta 2 en 1: la rasqueta y el cepillo se separan para utilizarlos juntos o por separado y para que resulten más fáciles de guardar
- Cepillo suave para no dañar el parabrisas e ideal para retirar nieve
- Bayeta de caucho para retirar la humedad
- La rasqueta se adapta perfectamente a la curva del parabrisas

Pala de automóvil Solid™					SAPN° 1019353	EAN 6 4 1 1 5 0 1 4 3 0 7 3 1
Altura: 105 mm	Longi.: 630 mm	Anch.: 220 mm	Peso: 500 g	Un. Embal. 6	Referencia 143073	



- Mango ergonómico y asa tipo muleta para mayor sujeción
- Herramienta moldeada en una pieza y realizada en fibra de vidrio para mayor solidez

Rasqueta para hielo Solid™					SAPN° 1019354	EAN 6 4 1 1 5 0 1 4 3 0 6 3 2
Altura: 58 mm	Longi.: 215 mm	Anch.: 95 mm	Peso: 70 g	Un. Embal. 8	Referencia 143063	



- Se adapta a las superficies curvas
- Dos lados para poder raspar en ambos sentidos
- Herramienta de fibra de vidrio para mayor ligereza y solidez

Otras herramientas para la nieve

Pala para nieve y grano					SAP N°	1001637	EAN 6 4 1 1 5 0 3 2 3 5 2 8 0				
Altura:	-	Longi.:	1268 mm	Anch.:	310 mm	Peso:		1400 g	Un. Embal.	6	Referencia



Nueva manija



- Mango de abedul
- Asidero de polipropileno
- Hoja de aluminio de alta calidad

Pala de seguridad para coche y camping					SAP N°	1001574	EAN 6 4 1 1 5 0 3 2 7 0 0 0 7				
Altura:	-	Longi.:	700 mm	Anch.:	207 mm	Peso:		479 g	Un. Embal.	6	Referencia



- Pala ligera para el camping y el jardín
- Flota en el agua
- Cabeza en aluminio duradero para mayor rigidez y potencia
- Mango hexagonal para mejor agarre
- Mango plástico (PP) resistente a las bajas temperaturas

Pala plegable					SAP N°	1000621	EAN 6 4 1 1 5 0 3 2 7 5 0 1 9				
Altura:	-	Longi.:	249 mm	Anch.:	153 mm	Peso:		1016 g	Un. Embal.	4	Referencia



- Cómoda y práctica para el camping, para deportes, etc.
- Sirve como pala y como azada
- Estuche en nylon para un almacenaje y un transporte seguros
- Pala duradera de acero al boro endurecido, aluminio endurecido y plástico especial
- Fácil y silenciosa para plegar y desplegar

Pala de empuje					SAP N°	1001639	EAN 6 4 1 1 5 0 3 2 3 9 9 0 5				
Altura:	-	Longi.:	1475 mm	Anch.:	175 mm	Peso:		1400 g	Un. Embal.	6	Referencia



- Hoja de acero al boro que garantiza una excelente resistencia y protección frente a la corrosión.
- Mango de madera

					Art. no.	EAN
Altura:	Longi.:	Anch.:	Peso:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Altura:	Longi.:	Anch.:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Altura:	Longi.:	Anch.:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Altura:	Longi.:	Anch.:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Altura:	Longi.:	Anch.:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Altura:	Longi.:	Anch.:	Weight:	Retail box:	Old art. no. 143060	

					Art. no.	EAN
Altura:	Longi.:	Anch.:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Altura:	Longi.:	Anch.:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Altura:	Longi.:	Anch.:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Altura:	Longi.:	Anch.:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

HARDWARE

					Art. no.	EAN
Height:	Length:	Width:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Height:	Length:	Width:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Height:	Length:	Width:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Height:	Length:	Width:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Height:	Length:	Width:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Height:	Length:	Width:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Height:	Length:	Width:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Height:	Length:	Width:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Height:	Length:	Width:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

					Art. no.	EAN
Height:	Length:	Width:	Weight:	Retail box:	Old art. no.	

Herramientas para niños



Herramientas para niños MyFirst Fiskars

Pala para nieve My First Fiskars®

Altura: 107 mm	Longi.: 881 mm	Anch.: 190 mm	Peso: 280 g	Un. Embal. 5	SAP N° 1001421
					Referencia 138180



- Mango con ojo redondo naranja robusto que facilita el almacenaje
- Cabezal en polipropileno

Pala My First Fiskars®

Altura: 45 mm	Longi.: 910 mm	Anch.: 168 mm	Peso: 230 g	Un. Embal. 5	SAP N° 1001420
					Referencia 138170



- Mango con ojo redondo naranja robusto que facilita el almacenaje
- Cabezal en polipropileno

Rastrillo para hojas My First Fiskars®

Altura: 39 mm	Longi.: 868 mm	Anch.: 190 mm	Peso: 210 g	Un. Embal. 5	SAP N° 1001419
					Referencia 138160



- Mango con ojo redondo naranja robusto que facilita el almacenaje
- Cabezal en polipropileno

Cepillo My First Fiskars®

Altura: 68 mm	Longi.: 830 mm	Anch.: 198 mm	Peso: 380 g	Un. Embal. 5	SAP N° 1001418
					Referencia 138150



- Pelos finos de plástico para favorecer la comodidad y la funcionalidad durante el uso
- Mango con ojo redondo naranja robusto que facilita el almacenaje

Regadera My First Fiskars®

Altura: 210 mm	Longi.: 170 mm	Anch.: 120 mm	Peso: 135 g	Un. Embal. 8	SAP N° 1001736
					Referencia 138220



- En plástico
- Capacidad de 2 litros

Accesorios



Accesorios

Guantes – Talla 10					SAP N° 1003477	EAN 6 4 1 1 5 0 1 6 0 0 0 4 2
Altura: -	Longi.: 325 mm	Anch.: 120 mm	Peso: 80 g	Un. Embal. 10	Referencia 160004	



- Gantes de trabajo antideslizantes

Guantes – Talla 8					SAP N° 1003478	EAN 6 4 1 1 5 0 1 6 0 0 0 5 9
Altura: -	Longi.: 315 mm	Anch.: 115 mm	Peso: 75 g	Un. Embal. 10	Referencia 160005	



- Gantes de trabajo antideslizantes

Guantes de invierno – Talla 10					SAP N° 1015447	EAN 6 4 1 1 5 0 1 6 0 0 0 7 3
Altura: 325 mm	Longi.: 120 mm	Anch.: 90 mm	Peso: -	Un. Embal. -	Referencia 160007	



- Agarre antideslizante con hachas y herramientas con mango
- Reforzado para trabajos duros

Bolsa para jardín Fiskars - 56 l					SAP N° 1003477	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 4 1 1
Altura: -	Longi.: Ø 400 mm	Anch.: Ø 400 mm	Peso: 600 g	Un. Embal. 6	Referencia 148522	



- Ideal para recoger residuos húmedos de patios y jardines tales como hojas húmedas o recortes de hierba
- Auto plegable hasta los 8 cm para ahorrar espacio de almacenamiento
- Apertura relámpago mediante muelles internos
- Su estructura resistente a las rasgaduras y al moho proporciona durabilidad y un fácil lavado

Bolsa para jardín Fiskars - 172 l					SAP N° 1003478	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 4 2 8
Altura: -	Longi.: Ø 560 mm	Anch.: Ø 560 mm	Peso: 600 g	Un. Embal. 6	Referencia 135041	



- Ideal para recoger malas hierbas, recortes de hierba, otros tipos de residuos de patios o incluso juguetes o la colada desde el tendedero
- Auto plegable hasta los 10 cm para ahorrar espacio de almacenamiento
- Abertura relámpago mediante muelles internos
- Su estructura resistente a las rasgaduras y al moho proporciona durabilidad y un fácil lavado

Mantenimiento de las herramientas



Mantenimiento de las herramientas **p.103**

Piezas de recambio **p.104**

Mantenimiento de las herramientas

Kit de mantenimiento					SAP N° 1001640	EAN 6 4 1 1 5 0 1 9 6 9 9 0 3
Altura: -	Longi.: 104 mm	Anch.: 197 mm	Peso: 135 g	Un. Embal. 4	Referencia 110990	



- Contiene una lima de diamante, un frasco de aceite y una guía de mantenimiento
- Instrucciones ilustradas que explican cómo afilar, engrasar, limpiar y guardar las herramientas de corte
- La lima de diamante es de larga duración y es adecuada para los aceros templados. Un pequeño afilado proporciona una gran diferencia en el corte
- El aceite reduce la fricción y protege de la corrosión

Kit de repuesto para sierras de poda SW330 y SW240					SAP N° 1020202	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 3 3 2 5
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. 4	Referencia 123332	



- Agarre resistente con Softgrip™
- Tornillo y tuerca

Kit de funda para sierra de poda SW330 y SW240					SAP N° 1020201	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 3 3 1 8
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. 4	Referencia 123331	



- Funda con el montaje del lado izquierdo y derecho
- Se puede utilizar con cinturón de herramientas WoodXpert (Referencia 126009)

Hoja curva de recambio - CC33					SAP N° 1020193	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 3 3 6 3
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. 4	Referencia 123336	



- De corte general, poda rápida con menos pases
- Longitud de los dientes, 4 mm

Hoja recta de recambio - SC33					SAP N° 1020195	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 3 3 7 0
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. 4	Referencia 123337	



- Hoja recta de 33cm para preparar la tala del árbol
- Ideal para el corte de madera verde
- Doble dentado de 4mm
- 82 dientes en carbono SK5

Piezas de recambio

Hoja recta de recambio - SF33					SAPN° 1020197	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 3 3 8 7
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. 4	Referencia 123338	



- Hoja recta de 33cm para preparar la tala del árbol.
- Doble dentado de 2,5 mm
- Ideal para madera verde, muerta, frutales y de corteza blanda
- 24 dientes en carbono SK5

Hoja curva de recambio - CC24					SAPN° 1020194	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 2 4 6 5
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. 4	Referencia 123246	



- Hoja curva de 24 cm para facilitar la tala.
- Doble dentado de 4 mm
- Ideal para las maderas verdes, facilitando la tala.
- 60 dientes en carbono SK5

Hoja recta de recambio - SC24					SAPN° 1020196	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 2 4 7 2
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. 4	Referencia 123247	



- Hoja recta de 24cm adecuada para cortar raíces
- Doble dentado de 4 mm
- Ideal para cortar maderas verdes, facilitando la tala
- 54 dientes en carbono SK5

Hoja recta de recambio - SF24					SAPN° 1020198	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 2 4 8 9
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. 4	Referencia 123248	



- Hoja recta de 24 cm
- Doble dentado de 2,5mm
- Ideal para cortar maderas verdes o muertas, frutales y de corteza blanda
- 88 dientes en carbono SK5

Hoja de recambio para sierra SW30					SAPN° 1001706	EAN 0 0 4 6 5 6 1 1 0 0 6 7 4
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. 5	Referencia 124807	



- Para sierra de 625 mm SW30 (Referencia 124800)

Hoja de recambio para sierra SW31

SAP N° 1001707

Altura: - Longi.: - Anch.: - Peso: - Un. Embal. 5

Referencia 124817

EAN



• Para sierra de 700 mm SW31 (Referencia 124810)

Recambio de cuchilla, muelle y tornillo para PX92

SAP N° 1026275

Altura: - Longi.: - Anch.: - Peso: - Un. Embal. -

Referencia -

EAN



Recambio de cuchilla, muelle y tornillo para PX94

SAP N° 1026277

Altura: - Longi.: - Anch.: - Peso: - Un. Embal. -

Referencia -

EAN



Recambio de cuchilla, muelle, tornillo y seguro para P90

SAP N° 1026278

Altura: - Longi.: - Anch.: - Peso: - Un. Embal. -

Referencia -

EAN



Piezas de recambio

Recambio de hoja, muelle y tornillos para P100					SAP N° 1026279	EAN 6 424002 008538
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. -	Referencia -	



Kit recambio de cuchilla, tornillo y seguro para PB-8 M&L					SAP N° 1026280	EAN 6 424002 008545
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. -	Referencia -	



Kit recambio cuchilla recubierta de PTFE para PB-8 M&L					SAP N° 1026281	EAN 6 424002 008552
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. -	Referencia -	



Kit recambio mangos para PB-8 M					SAP N° 1026282	EAN 6 424002 008569
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. -	Referencia -	



Kit recambio mangos para PB-8 L					SAP N° 1026283	EAN 6 424002 008576
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. -	Referencia -	



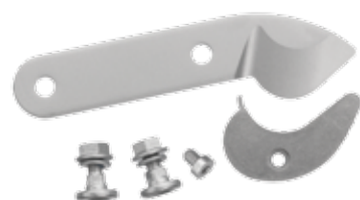
Recambio de cuchillas y tornillos para L102, L72, L76					SAP N° 1026284	EAN 6 424002 008583
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. -	Referencia -	



Recambio cuchilla y tornillo para modelos L108, L104, LX94, LX98, L78, L94, L98					SAP N° 1026285	EAN 6 424002 008590
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. -	Referencia -	



Recambio cuchillas, yunque y tornillo para modelos L109, LX99, L93, L99					SAP N° 1026286	EAN 6 424002 008606
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. -	Referencia -	



Recambio cuchilla y tornillo para modelos L70, L74, L90, L92, LX92					SAP N° 1026288	EAN 6 424002 008620
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. -	Referencia -	



Piezas de recambio

Recambio cuchillas, yunque y tornillo para modelo L77					SAP N° 1026292	EAN 6 424002 008668
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. -	Referencia -	



Recambio de cuchilla, muelle y eslabón de cadena para modelos UPX 82, 84, 86					SAP N° 1026293	EAN 6 424002 008675
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. -	Referencia -	



Repuesto de cabezal de corte UPX82, UPX86					SAP N° 1026295	EAN 6 424002 008699
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. -	Referencia -	



Set de empuñadura y cuerda para modelo UPX86					SAP N° 1026296	EAN 6 424002 008705
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. -	Referencia -	



Set de empuñadura y cuerda para modelo UPX82					SAP N° 1026297	EAN 6 424002 008712
Altura: -	Longi.: -	Anch.: -	Peso: -	Un. Embal. -	Referencia -	





¿Cómo elegir su herramienta de corte?

TIJERAS DE PODAR



Tijera Singlestep™ P26
1000567

Ø 16 mm



Tijera Elégance P44
1001534

Ø 16 mm



Tijera PowerLever™ P54
1001531

Ø 20 mm



Tijera PowerGearX™
1023630

Ø 26 mm

PÉRTIGAS UNIVERSALES DE JARDÍN

Para alcanzar los lugares difíciles de acceso.

Pértiga universal PowerGear™ X 1023625

Ø 32 mm

PODADERAS DE DOS MANOS

Para ramas gruesas, con un diámetro < 5 cm.



Podadera PowerGear™ II S
1000581

Ø 35 mm



Podadera PowerGear™ II M
1020187

Ø 32 mm



HACHAS, MAZAS Y SIERRAS

Sierras: para ramas gruesas, con un diámetro > 5 cm.

Podadera PowerGear™ II L
1020188

Ø 50 mm

Hachas y mazas: para cortar madera, pequeños troncos o partir madera.



Sierra de jardín Xtract™
1000614

Ø 50 mm



Merlin X25Hacha de rajar X251015643

Ø 220 mm

« Calidad Fiskars desde 1649 »

De acuerdo con los estrictos estándares finlandeses de diseño, Fiskars siempre se ha distinguido por usar sólo materiales duraderos de excelente calidad para obtener el mejor resultado final. Antes de llegar al mercado, cada producto es sometido a pruebas exhaustivas de funcionamiento. Luego, los afiladores y los kits de mantenimiento permiten garantizar el óptimo rendimiento y la conservación de las herramientas. Fiskars garantiza la calidad de todos sus productos.



Un compromiso de por vida con la calidad

La calidad siempre ha sido uno de los baluartes de Fiskars y ha guiado el enfoque integral para la producción de todos sus productos.

Entregar un producto final de excelente calidad es la base que permite ofrecer un servicio sobresaliente a todos los clientes.

En cualquier momento y lugar

Si se utilizan correctamente y se realiza el mantenimiento necesario, las herramientas de jardín Fiskars no presentan defectos materiales ni de funcionamiento. Ante cualquier excepción, el producto será reparado, reemplazado o sustituido por un producto de igual valor. Las herramientas de reemplazo o las piezas de recambio se entregan cuando se devuelve la herramienta al revendedor, o a través del departamento local de servicio al cliente.

PICTOGRAMAS

USPs de Fiskars



TruGrip™
Mango en corcho cómodo.



FiberComp™
Indica que el componente es fuerte, duradero y ligero, ya que está fabricado.



TruEdge™
Hoja robusta y afilada con revestimiento anticorrosión.



SoftGrip™
El producto tiene un cómodo mango Softgrip™ que mejora el diseño ergonómico.



Mecanismo de empuje patentado
permite una rotación más rápida de las hojas.



PowerClean™
Combinación de pelos soples y duros.



StaySharp™
Sistema de corte único que conserva las cuchillas afiladas.



Tecnología Inertia Drive™
Doble poder de corte.

Características de producto



EaseCut™
Indica por cuánto se multiplica el poder de corte.



Capacidad de corte
Muestra el diámetro máximo de corte.



Resistencia
Resiste cargas hasta 35 kg.



Centro de gravedad
Perfectamente equilibrado.



Potencia de cortehasta la punta



Punta fina
El producto tiene una punta fina y afilada para realizar cortes de precisión.



Seguridad
Mango que protege los dedos durante el corte.



Antigolpes
El sistema antigolpes aporta comodidad al absorber las vibraciones que se transfieren desde los mangos.



Femenino
Diseño óptimo para uso femenino.



Masculino
Diseño óptimo para uso masculino.



Tamaño de la mano
Indica para qué tipo de mano se adapta mejor el producto.



Producto para diestros
Indica que la forma del producto es adecuada para utilizarlo con la mano derecha.



Ambidestro
Indica que el producto puede ser usado con la mano derecha o con la mano izquierda.



Mango protector
El diseño del mango protector evita que el producto se deslice y protege los dedos.



Herramienta cómoda
Herramienta que cabe en un bolsillo.



Telescópico
Indica que la longitud del producto puede ajustarse fácilmente para lograr una mejor posición de trabajo y un mayor alcance.



Dientes de sierra recta
Se usa con una acción de empuje o de tracción.



Dientes de sierra de jardín
Se usa especialmente con una acción de tracción.



Sello hermético
Junta Junta unificada entre la hoja y la vara.



Clic para el cinturón
Permite el transporte fácil.



Resistente al clima
El producto resiste cualquier tipo de condiciones climatológicas.



Respectuoso con el medio ambiente
Escaso impacto ambiental.



CO₂ neutral
Sin emisiones de CO₂.



Altura de corte ajustable
Adjustable entre 2,5 y 10 cm.



Silencioso
Funcionamiento mediante empuje.



Sin combustible
Funcionamiento mediante empuje.

Material del producto



Aluminio
El componente es ligero y resistente, ya que está fabricado con aluminio endurecido.



CrMov
La hoja es muy duradera y se mantiene afilada ya que está fabricada con acero CrMov especial.



PBT
El componente es ligero, flexible duradero, ya que está fabricado con material polimérico.



Antiadherente
PTFE Cuchilla recubierta que evita que se pegue y aumenta la penetración.



Acero al boro
El componente se mantiene afilado es resistente a la corrosión, ya que está fabricada con acero inoxidable.



Afilador cerámico
El afilador Rollsharp de cerámica presenta una dureza mayor al recubrimiento de acero antiadherente.



Recubierta de PTFE
La hoja es resistente a la corrosión y no se pega, por lo que reduce la fricción y facilita el corte.



Mango en acero
Mango en acero con aleación de Zinc.



HRC
Medida de dureza del acero.

Preparación de la madera

	Hacha de rajar El hacha de rajar tiene una exclusiva hoja en forma de cuña que permite cortar fácilmente la madera.		Hacha para leña El hacha para leña tiene una hoja delgada que garantiza un corte fácil y limpio en madera tierna y resinosa.		Machete El machete tiene una hoja de diseño exclusivo con el grosor ideal para cortar arbustos y árboles pequeños.		Afilado de las hachas Afilado especial para las hachas.
	Afilado de los cuchillos Afilado especial para los cuchillos.		Gancho Para levantar troncos.		Pinzas Para levantar troncos.		Cinturón Para llevar herramientas con facilidad.
	Dientes eficaces Ideal para serrar de manera eficaz la madera verde o tierna.		Pelar Para pelar las cortezas y realizar injertos.		Injertos Para cortar pequeños brotes y podar los crecimientos débiles.		Injertos Para diversas tareas para realizar injertos.
	Talar Para talar madera.						

Cuidado del jardín

	Cuidado del jardín Para todas las tareas relacionadas con el cuidado del jardín.		Para recoger hojas
---	--	---	---------------------------

Mantenimiento del suelo

	Cavar Para preparar los agujeros de plantación o remover tierra o residuos.		Afilado Para afilar estacas de madera.		Excavación en jardines Para cortar matas de hierba y remover y mezclar suelos.		Remoción de arena Para remover arena.
	Compostaje		Excavación de agujeros para plantar Para plantar bulbos.		Aireación Para airear el suelo.		Perforación de agujeros para postes Para perforar agujeros para postes.

Uso Cuidado de plantas

	Hoja de corte sesgado Ideal para realizar un corte limpio en madera verde.		Sistema de yunque Ideal para cortar ramas duras y secas, incluso en lugares incómodos.		Cabeza en forma de tijera Hojas con una forma ideal para realizar cortes precisos en madera tierna.		Cabeza en forma de gancho Óptima geometría de las cuchillas para cortes difíciles en madera verde.
	Para todo tipo de cortes Para cortar placas de acero finas, plástico, tubos, cuerdas, etc.		Para recoger frutas		Flores Especial para cortar flores y plantas.		Setos y arbustos Para realizar cortes precisos de setos y arbustos.
	Plantas Para realizar cortes precisos de plantas pequeñas.		Hierbas Para realizar cortes precisos de hierbas delicadas.		Césped Para cortar césped.		

Uso limpieza de patio y jardín

	Mantenimiento de los paseos Para limpiar los residuos en el jardín.		Mantenimiento de los patios Ideal para limpiar los pequeños residuos.
	Nieve Herramienta que permite remover nieve.		Mantenimiento de los canalones Para alcanzar y limpiar de manera sencilla los residuos en los canalones.

Uso y mantenimiento

	Piezas de recambio Indica que existen piezas de recambio para este producto.		Piezas adicionales Indica que las características del producto pueden ser expandidas con piezas adicionales.
---	--	---	--

PREMIOS



reddot design award

Design Zentrum
Nordrhein-Westfalen
Germany

Reddot 2001 • Best of the best	Tijeras corta setos PowerGear™	p.70
Reddot 2002	Tijeras corta setos PowerLever™ HS52	p.70
Reddot 2002	Tijeras corta setos y hierba GS53	p.47
Reddot 2002	Tijeras de podar PowerLever™	p.59
Reddot 2003	Tijera para hierba GS42	p.47
Reddot 2003	Pala de jardín telescópica	p.23
Reddot 2003	Horca de jardín telescópica	p.24
Reddot 2006	Tijera para hierba largo alcance GS46	p.47
Reddot 2009	Cuña Sécuri-T	p.17
Reddot 2009 • Best of the best	Tijeras de podar PowerStep™ P83	p.58
Reddot 2009 • Best of the best	Podadera de dos manos PowerStep™ L85	p.67
Reddot 2010	Gama Fiskars Quikfit™	pp.81-90
Reddot 2011	Tijeras de podar SingleStep™	p.61
Reddot 2011	Utensilios de jardinera tri-materia	p.36
Reddot 2012 • Best of the best	Gama Fiskars Quantum™	pp.62-68-71
Reddot 2012	Sierras Xtract™	p.14
Reddot 2012	Afilador de hachas y cuchillos Xsharp™	p.17
Reddot 2013	Gama de herramientas para niños My First Fiskars®	p.99
Reddot 2013	Tijera de podar SmartFit™ P68	p.58
Reddot 2014 • Best of the best	Fiskars Xact™ outils pour le travail du sol	p.24
Reddot 2014	Gama de herramientas telescópicas Smartfit™	pp.25-65-71
Reddot 2015	Hachas y hachas de rajar	pp.10-11
Reddot 2015	Machetes y zappas WoodXpert™	p.12
Reddot 2015	Herramientas forestales WoodXpert™	p.13
Reddot 2017 • Best of the best	Tijeras de podar PowerGear™ X	p.57
Reddot 2017 • Best of the best	Pértigas universales telescópicas UPX86 y UPX82	p.73



design award

Industrie Forum
Industrial Design
Hannover
Germany

IF 1994 • Good Industrial Design	Pequeñas herramientas Solid™	p.37
IF 1994 • Good Industrial Design	Pala de jardín ergonomica	p.26
IF 1994 • Good Industrial Design	Horca de jardín ergonomica	p.26
IF 1996 • Good Industrial Design	Podadera de dos manos PowerGear™ L31	p.64
IF 1996 • Good Industrial Design	Pala plegable	p.95
IF 1997 • Good Industrial Design	Tijera de podar PowerGear™	p.55
IF 1998	Pértiga universal	p.70
IF 2001	Tijeras corta setos PowerGear™	p.68
IF 2002	Tijeras corta setos PowerLever™ H52	p.70
IF 2002	Tijeras corta setos y hierba GS53	p.47
IF 2002	Tijeras de podar PowerLever™	p.59
IF 2003 • Product Design	Tijeras para hierba GS42	p.47
IF 2003 • Gold Medal	Pala de jardín telescópica	p.25
IF 2003 • Gold Medal	Horca de jardín telescópica	p.25



The Chicago
Athenaeum
USA

Good Design 1997	Podaderas de dos manos PowerGear™ L31	p.66
Good Design 1997	Tijera de podar PowerGear™	p.55
Good Design 1998	Pértiga universal	p.70
Good Design 2001	Tijeras corta setos y hierba PowerLever™ GS53	p.47
Good Design 2001	Tijeras de podar PowerLever™	p.59
Good Design 2002	Tijeras corta setos PowerGear™	p.70
Good Design 2011	Hachas y hachas de rajar	pp.10-11



Honorary Mention
Finland

Fennia Prize 2003	Tijeras corta setos PowerLever™ H52	p.70
Fennia Prize 2003	Tijeras corta setos y hierba GS53	p.43
Fennia Prize 2003	Tijeras de podar PowerLever™	p.59
Fennia Prize 2009	Tijeras de podar PowerStep™ P83	p.58
Fennia Prize 2009	Podadera de dos manos PowerStep™ L85	p.66
Fennia Prize 2012	Afilador de hachas y cuchillos Xsharp™	p.17
Fennia Prize 2014	Gama de herramientas para niños My First Fiskars®	p.96
Fennia Prize 2014	Gama Fiskars Quantum™	pp.60-68-71



International
Design Award
Baden-Württemberg
Germany

Focus way of life 2002	Tijeras de podar PowerLever™	p.59
Focus open 2009 • Gold medal	Tijeras de podar PowerStep™ P83	p.58
Focus open 2009 • Silver medal	Podadera de dos manos PowerStep™ L85	p.66



Finland

Pro Finnish Design 1997	Podaderas de dos manos PowerGear™	p.64
Pro Finnish Design 1997	Tijeras de podar PowerGear™	p.55

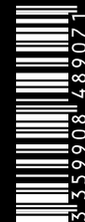


Design Zentrum
Nordrhein-Westfalen
Germany

1994 • High Design Quality	Cuchillo multiuso Pukko	p.18
1996 • High Design Quality	Podadera de dos manos PowerGear™ L31	p.64

1991 • Garden Trade News – England • Retailer's Choice Award	Horca y pala de jardín ergonomicas	p.26
1996 • Jarditec Fair – Paris, France • Trophée de la nouveauté	Tijeras de podar PowerGear™	p.57
1996 • Int. Consumer Goods Fair, Brno – Czech Republic • Gold Medal	Podadera de dos manos PowerGear™ L31	p.64
1997 • Int. Consumer Goods Fair, Brno – Czech Republic • Gold Medal	Tijeras de podar PowerGear™	p.57
1998 • Canadian Hardware & Home Improvement Show • INA Innovative New Product Award	Tijeras de podar PowerGear™	p.57
2014 • German pro-K award "Product of the Year 2014"	Gama de herramientas para niños My First Fiskars®	p.99
2014 • Design Award of the Federal Republic of Germany "Silver"	Gama Fiskars Quantum™	pp.60-68-71





CAT18ESJARD © 2017 Fiskars France

Fiskars ha formado parte de la evolución de las herramientas desde 1649. Nuestras hachas han trabajado millones de troncos. Nuestras tijeras cortaron millones de metros de tela. Nuestros podadores han cortado con tijeras un mar de rosas - todo con un resultado superior.

COCINA | **JARDÍN** | CRAFT | COSTURA | ESCUELA Y OFICINA | BELLEZA

FIKARS ESPAÑA

Domicilio social:

Paseo de Europa nº 26
San Sebastián de los Reyes,
Madrid 28703
Planta 2ª - Oficina 8
España
Teléfono: +34 913446703
Fax: +34 902 999995

FIKARS®