

Fabricados en
Portugal



 **carpa**[®]

**CATÁLOGO DE
HERRAMIENTAS
PROFESIONALES**



Desde 1958, **Serafim Fertuzinhos SA (Portugal)** es un fabricante de tijeras profesionales . Desarrolló conocimientos sobre la fabricación de cualquier tipo de tijera, utilizada en la agricultura, en el sector forestal y jardinería.

Nuestra misión consiste en desarrollar, producir y comercializar productos con tecnología apropiada y calidad superior, con el objetivo de satisfacer al cliente, contribuyendo al aumento de la productividad, respetando al individuo, la sociedad y el medio ambiente.



TIJERAS DE PODA

TIJERA DE PODA UNA MANO, MODELO 01P23LF

Tijera con mango ergonómico de polímero y cabeza de corte inclinada. Hoja de acero al carbono, estampada o forjada.

Ref.		largo	peso
01P23LF	-20mm	23,0cm	238g



TIJERA DE PODA UNA MANO, MODELO 01R23

Tijera con mango de metal estampado. Hojas de acero al carbono.

Ref.		largo	peso
01R23	-20mm	23,0cm	287g



TIJERA DE PODA UNA MANO, MODELO 46H20

Tijera con cabeza de corte inclinada. Hojas de acero al carbono, cortadas con láser. Mango ergonómico de polímero.



Ref.		largo	peso
46H20	-20mm	20,0cm	152g

TIJERA DE COSECHA, CITRICOS Y PALTO, MODELO 02K17CV

Totalmente producida en acero inoxidable, con hojas curvas estampadas y mango recubierto de caucho.



Ref.		largo	peso
02K17CV	20	17,0cm	108g

TIJERA DE PODAR YUNQUE, MODELO 46H21RB

Tijera de yunque. Hoja recta de acero al carbono, cortada a láser. Mango ergonómico de polímero.



Ref.		largo	peso
46H21RB	-20mm	21,0cm	165g

Piezas de recambio

Yunque y tornillo completo del yunque
Tornillo del eje • Muelle • Cierre

TIJERA DE RALEO Y ARREGLO DE VIDES, MODELO 43H15V

Tijera para uva de mesa y para limpieza.
Precisa en pequeños diámetros. Hojas rectas
de acero inoxidable. Mango de polímero.



Ref.	largo	Peso
43H15	15,0cm	41g

TIJERA DE COSECHA Y ARREGLO DE VIDES, MODELO 02K19

Tijera con mango de bimaternal. Dos colores.
Hojas de acero inoxidable.



Ref.	largo	Peso
02K19	19,0cm	77g

Piezas de recambio
Tornillo completo • Muelle • Cierre

TIJERA DE 2 MANOS

TIJERAS DE PODA DOS MANOS

Tijeras de poda de acero al carbono forjado.
Hojas forjadas. Mango de aluminio ultra ligero.

Ref.	▶	largo	peso
07M85	-40mm	85,0cm	1298g
07M100	-40mm	100,0cm	1413g
07M60	-35mm	60,0cm	876g



Piezas de recambio
Tornillo completo del eje • Tope completo
Tornillo de fijación de la barra

SERRUCHOS

SERRUCHO CURVO PLEGABLE, M/PLASTICO

Doble apertura - dos tipos de angulación para corte. Lámina de acero de alto contenido de carbono, altamente resistente. Dentado japonés - corte en su movimiento de vuelta. Seis dientes por pulgada (6DPP). Dientes templados. Mango de bimaternal.

Ref.



27J18

18cm (7")

197g

Pieza de recambio:

Hoja



SERRUCHO CURVO PROFESIONAL, MANGO ERGONOMICO

Modelo con dientes templados. Hoja de acero al carbono. Dentado sueco - corte de ida y de vuelta. Seis dientes por pulgada (6DPP). Mango ergonómico 50% madera y 50% polímero.

Ref.



27L36HD

36cm (14")

283g



SERRUCHO CURVO DE PODA CON EXTENSION

Modelo con dientes templados. Hoja de acero al carbono. Dentado sueco - corte de ida y de vuelta. Seis dientes por pulgada (6DPP). Mango de polímero para adaptar en extensión.

Ref.



27R36

36cm (14")

25mm

260g



CUCHILLOS Y AFILADORES

CUCHILLO DE INJERTAR MODELO 10K10

Hojas de acero inoxidable. Mango de polímero.



Ref.	Longitud	Peso
10K10	10cm	66 g

AFILADOR DE TUNGSTENO

Afilador de carburo de tungsteno de alta dureza. Mango recubierto de caucho.



Ref.	Longitud	Peso
35Q12	12cm	35g

Importado por:
Natural Technology SAC.

email: ventas2@natech.pe ventas@carpatools.pe
celular: 971647704 / 922135043 / 997549921.
www.carpatools.com