

FULTEC
Perú
Tecnología que agrega valor

ARS 



SERRUCCHOS



TIJERAS RALEO



TIJERAS RALEO COSECHA



TIJERAS PODA UNA MANO



TIJERAS PODA DOS MANOS



TIJERAS PODA ALTURA



OTROS



VIDEO



SERRUCHOS DE PODA

210DX



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Cromo Duro
Material	Acero con alto contenido de carbono
Dentado	Super Turbocut, Endurecido por impulso
Empuñadura	Polimero alt. Rest. Plegable
Longitud Total (mm)	410
Peso (g)	160
Empaque unid	10
Capacidad de Corte mm	60
Procedencia	Japon
Repuestos Hoja	ARS 211
Uso	CITRICO/PALTO/VID /OTROS

SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

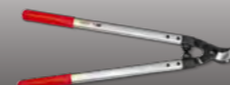
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



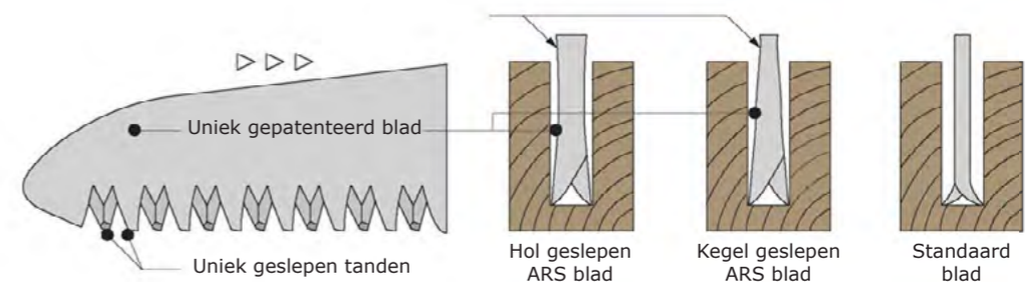
SERRUCHOS DE PODA

CAM-18LN



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Niquelado Quimico
Material	Acero con alto contenido de carbono
Dentado	Turbocut, Endurecido por impulso
Empuñadura	Polimero alt. Rest.
Longitud Total (mm)	336
Longitud Hoja (mm)	180
Peso (g)	170
Empaque unid	20
Capacidad de Corte mm	75
Procedencia	Japon
Repuestos Hoja	18LN-1
Estuche	Incluido
Uso	CITRICO/PALTO/VID /OTROS



SERRUCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

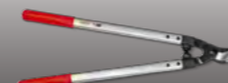
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



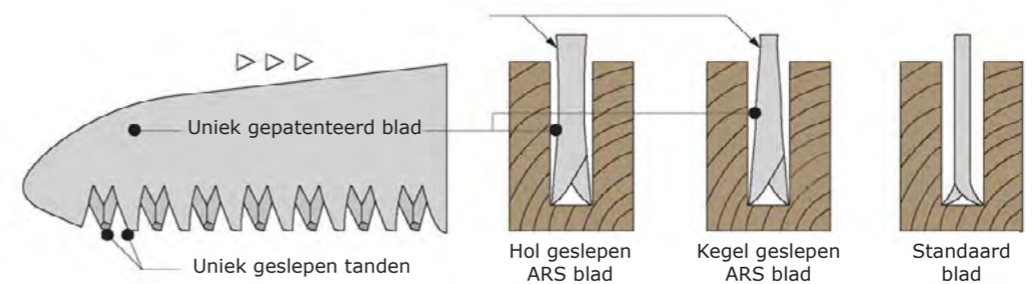
SERRUCHOS DE PODA

CAM-24LN



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Niquelado Quimico
Material	Acero con alto contenido de carbono
Dentado	Turbocut, Endurecido por impulso
Empuñadura	Polimero alt. Rest.
Longitud Total (mm)	432
Longitud Hoja (mm)	240
Peso (g)	240
Empaque unid	20
Capacidad de Corte mm	100
Procedencia	Japon
Repuestos Hoja	24LN-1
Estuche	Incluido
Uso	CITRICO/PALTO/VID /OTROS



SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

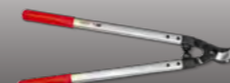
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



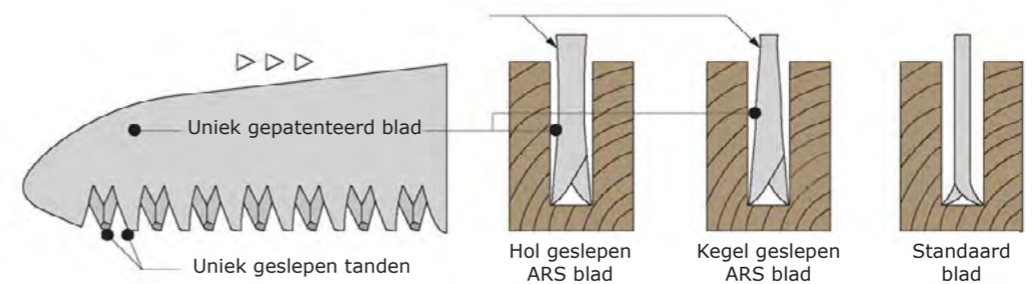
SERRUCHOS DE PODA

UV-32EN



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Cromo Duro
Material	Acero con alto contenido de carbono
Dentado	Super Turbocut, Endurecido por impulso
Empuñadura	Fibra Bi-componente
Longitud Total (mm)	500
Peso (g)	420
Empaque unid	20
Capacidad de Corte mm	125
Procedencia	Japon
Repuestos Hoja	UV-32E-1
Estuche	Vta. por separado
Uso	CITRICO/PALTO/VID /OTROS



SERRUCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

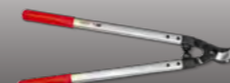
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



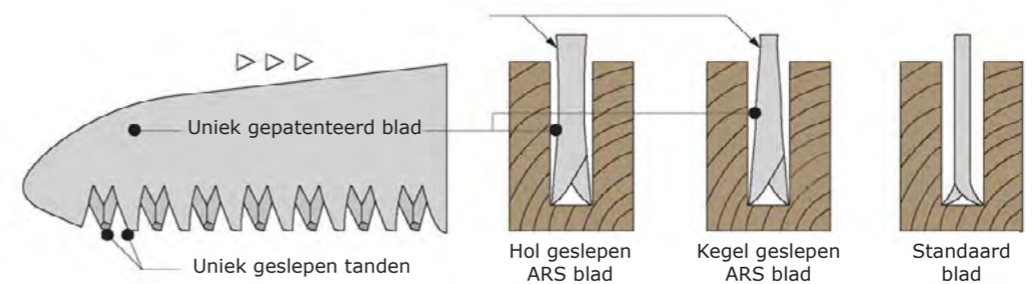
SERRUCHOS DE PODA

UV-32EN-W



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Cromo Duro
Material	Acero con alto contenido de carbono
Dentado	Super Turbocut, Endurecido por impulso
Empuñadura	Fibra Bi-componente
Longitud Total (mm)	500
Peso (g)	420
Empaque unid	20
Capacidad de Corte mm	125
Procedencia	Japon
Repuestos Hoja	UV-32E-1
Estuche	Vta. por separado
Uso	CITRICO/PALTO/VID /OTROS



SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

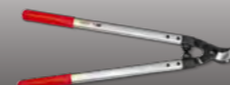
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



TIJERAS DE RALEO

320DX-T



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Brillante
Material	Acero Inoxidable
Longitud Total (mm)	155
Peso (g)	55
Empaque unid	20
Pais de Origen	JAPON
Uso	VID



SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

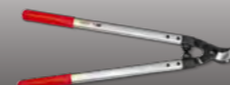
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



TIJERAS DE RALEO

320DX-M



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Brillante
Material	Acero Inoxidable
Longitud Total (mm)	155
Peso (g)	55
Empaque unid	20
Pais de Origen	JAPON
Uso	VID



SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

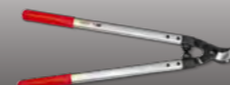
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



TIJERAS DE RALEO / COSECHA

300L



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Terminacion Negra
Material	Acero con alto contenido de carbono
Empuñadura	Liviana al carbono (SE-45), antideslizante
Longitud Total (mm)	190
Peso (g)	110
Empaque unid	20
Capacidad de Corte mm	8-10
Procedencia	Japon
Repuestos Resorte /Seguro	SP-23 / SP-161
Uso	VID/PALTO/CITRICOS/OTROS

SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



TIJERAS DE RALEO / COSECHA

300L-DX



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Brillante
Material	Acero Inoxidable
Empuñadura	Liviana al carbono (SE-45), antideslizante
Longitud Total (mm)	190
Peso (g)	110
Empaque unid	20
Capacidad de Corte mm	8-10
Procedencia	Japon
Repuestos Resorte /Seguro	SP-23 / SP-161
Uso	VID/PALTO/CITRICOS/OTROS

SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



TIJERAS DE RALEO / COSECHA

310-RT



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Terminacion negra
Material	Acero al carbono
Empuñadura	Liviana al carbono (SE-45), antideslizante
Longitud Total (mm)	160
Peso (g)	90
Empaque unid	20
Pais de Origen	JAPON
USO	CITRICO/PALTO/OTROS



SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

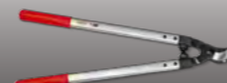
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



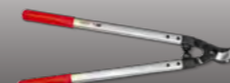
TIJERAS DE COSECHA

310-DX



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Brillante
Material	Acero Inoxidable
Empuñadura	Liviana al carbono (SE-45), antideslizante
Longitud Total (mm)	170
Peso (g)	110
Empaque unid	20
Pais de Origen	JAPON
USO	CITRICO/PALTO/OTROS



TIJERAS DE PODA (UNA MANO)

VS-9R



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Cromo Duro
Material	Acero con alto contenido de Carbono
Longitud Total (mm)	227
Peso (g)	257
Cap. de Corte mm Diam.	25
Empuñadura	Alacion de Aluminio
Hoja de Repuesto	VS-9-1
Empaque unid	5
Pais de Origen	JAPON
Uso	CITRICO/PALTO/VID /OTROS



SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

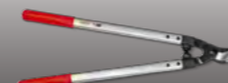
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



TIJERAS DE PODA (UNA MANO)

VS-8R



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Cromo Duro
Material	Acero con alto contenido de Carbono
Longitud Total (mm)	200
Peso (g)	265
Cap. de Corte mm Diam.	22
Empuñadura	Alacion de Aluminio
Hoja de Repuesto	VS-8-1
Empaque unid	5
Pais de Origen	JAPON
Uso	CITRICO/PALTO/VID /OTROS



SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

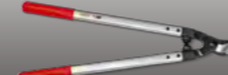
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



TIJERAS DE PODA (UNA MANO)

VS-9Z



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Cromo Duro
Material	Acero con alto contenido de Carbono
Longitud Total (mm)	227
Peso (g)	257
Cap. de Corte mm Diam.	25
Empuñadura	Alacion de Aluminio
Hoja de Repuesto	VS-9-1
Empaque unid	5
Pais de Origen	JAPON
Uso	CITRICO/PALTO/VID /OTROS

SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

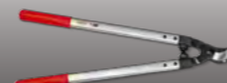
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



TIJERAS DE PODA (UNA MANO)

VS-8Z



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Cromo Duro
Material	Acero con alto contenido de Carbono
Longitud Total (mm)	200
Peso (g)	265
Cap. de Corte mm Diam.	22
Empuñadura	Alacion de Aluminio
Hoja de Repuesto	VS-8-1
Empaque unid	5
Pais de Origen	JAPON
Uso	CITRICO/PALTO/VID /OTROS

SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

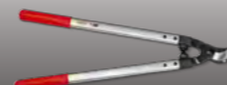
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



TIJERAS DE PODA (UNA MANO)

CB-9



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Niquelado Quimico
Material	Acero con alto contenido de Carbono
Longitud Total (mm)	225
Peso (g)	230
Cap. de Corte mm Diam.	27
Empuñadura	Fibra Bi-componente
Hoja de Repuesto	CB-9-1
Empaque unid	5
Pais de Origen	JAPON
Uso	CITRICO/PALTO/VID /OTROS



SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

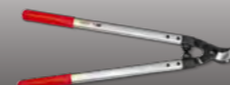
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



TIJERAS DE PODA (UNA MANO)

120EU



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Cromo Duro
Material	Acero con alto contenido de carbono
Longitud Total (mm)	210
Peso (g)	230
Empaque unid	20
Capacidad de Corte mm	22
Empuñadura	Polimero
Procedencia	Japon
Uso	CITRICO/PALTO/VID /OTROS

SERRUCCHOS



TIJERAS RALEO



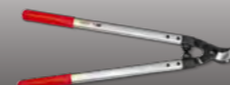
TIJERAS RALEO COSECHA



TIJERAS PODA UNA MANO



TIJERAS PODA DOS MANOS



TIJERAS PODA ALTURA



OTROS



VIDEO



TIJERAS DE PODA (DOS MANOS)

LPB-30M



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Terminacion Negra
Material	Acero con alto contenido de carbono
Empuñadura	Aluminnio tubular, de alto rendimiento
Longitud Total (mm)	630
Peso (g)	975
Empaque unid	1
Capacidad de Corte mm	36 - 38
Procedencia	Japon
Repuestos	LPB-30-1 LPB-30-2
Uso	CITRICO/PALTO/VID /OTROS

SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

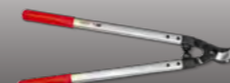
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



TIJERAS DE PODA (DOS MANOS)

LPB-30L



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Terminacion Negra
Material	Acero con alto contenido de carbono
Empuñadura	Aluminnio tubular, de alto rendimiento
Longitud Total (mm)	778
Peso (g)	1090
Empaque unid	1
Capacidad de Corte mm	38 - 40
Procedencia	Japon
Repuestos	LPB-30-1 LPB-30-2
Uso	CITRICO/PALTO/VID /OTROS

SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

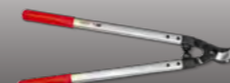
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



TIJERAS DE PODA (DOS MANOS)

LP-40



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Revestimiento de Carbono Fluorado
Material	Acero con alto contenido de carbono
Empuñadura	Aluminnio tubular, de alto rendimiento
Longitud Total (mm)	800
Peso (g)	1720
Empaque unid	1
Capacidad de Corte mm	50
Procedencia	Japon
Repuestos	LP-40-1 LP-40-2
Uso	CITRICO/PALTO/VID /OTROS

SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

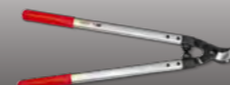
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

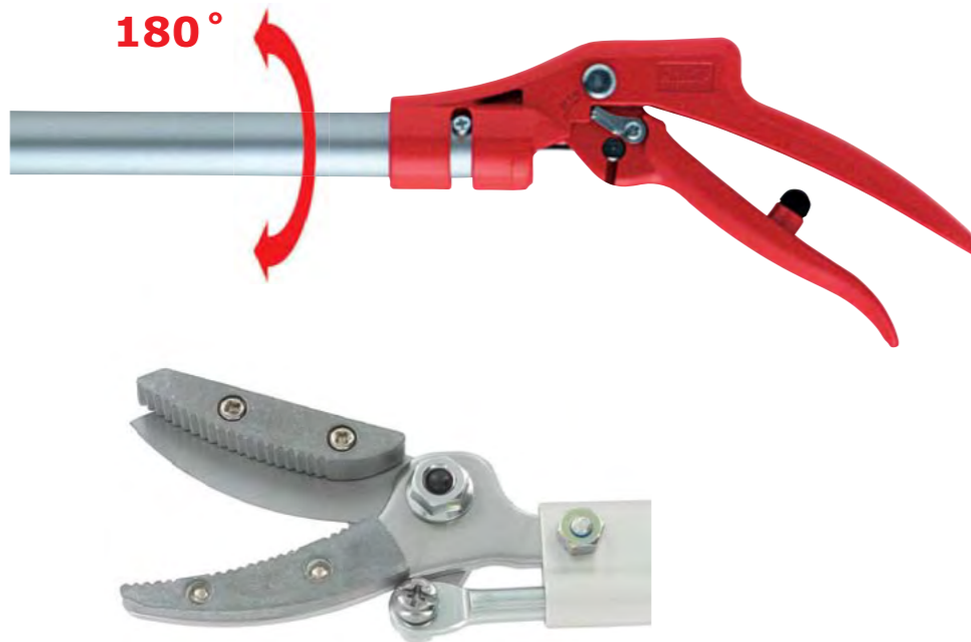
OTROS

VIDEO



TIJERAS DE CORTE Y AGARRE (COSECHA)

160-0.6



180°



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Cromo Duro
Material	Acero con alto contenido de Carbono
Longitud Total (mm)	600
Peso (g)	390
Cap. de Corte mm Diam.	8
Pértiga	Aluminio Liviano
Empuñadura	Aluminio
Hoja de Repuesto	160-1
Empaque unid	1
País de Origen	JAPON
Uso	COSECHA/CITRICO/PALTO/ROSAS/OTROS

SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

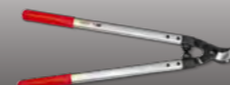
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

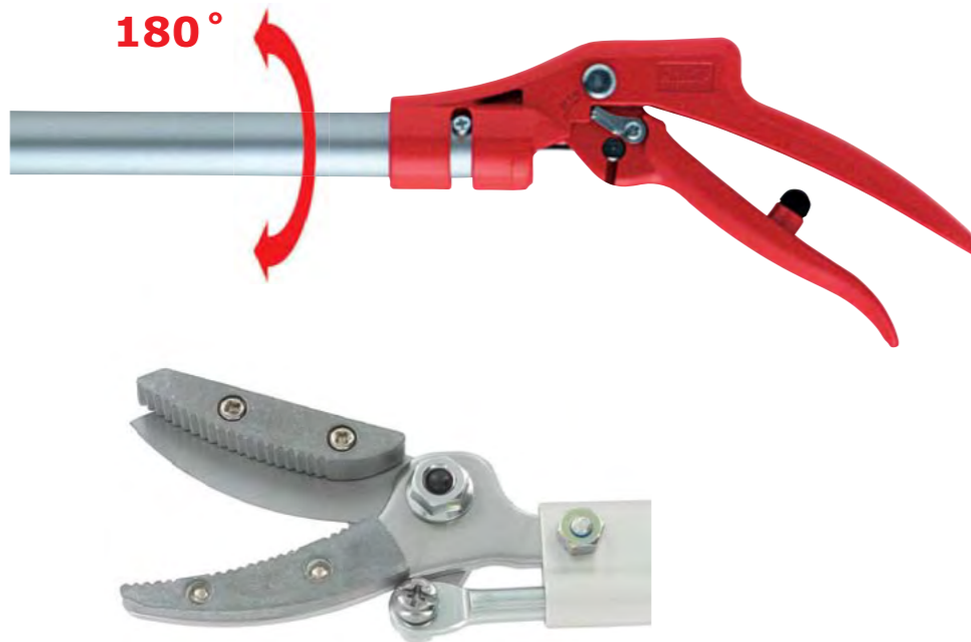
OTROS

VIDEO



TIJERAS DE CORTE Y AGARRE (COSECHA)

160-2.4



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Cromo Duro
Material	Acero con alto contenido de Carbono
Longitud Total (mm)	2400
Peso (g)	890
Cap. de Corte mm Diam.	8
Pértiga	Aluminio Liviano
Empuñadura	Aluminio
Hoja de Repuesto	160-1
Empaque unid	1
País de Origen	JAPON
Uso	COSECHA/CITRICO/PALTO/OTROS



SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

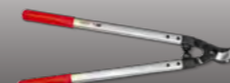
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

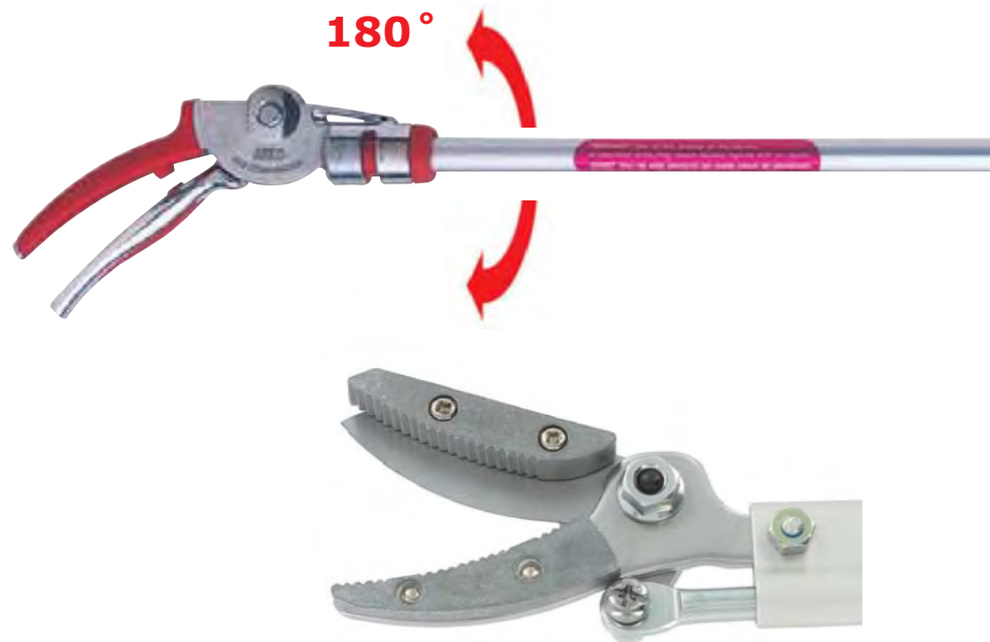
OTROS

VIDEO



TIJERAS DE CORTE Y AGARRE (COSECHA)

160R-1.8



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Cromo Duro
Material	Acero con alto contenido de Carbono
Longitud Total (mm)	1817
Peso (g)	710
Cap. de Corte mm Diam.	8
Pértiga	Aluminio Liviano
Empuñadura	Aluminio
Hoja de Repuesto	160ZR-1
Empaque unid	1
País de Origen	JAPON
Uso	COSECHA/CITRICO/PALTO/OTROS



SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

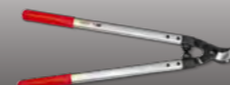
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

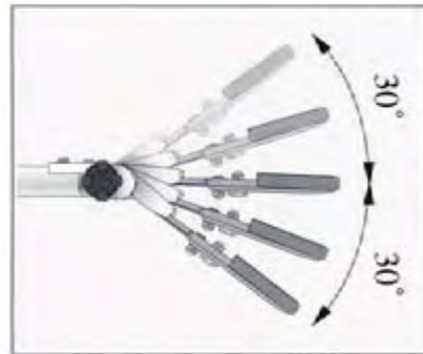
OTROS

VIDEO



TIJERAS DE CORTE Y AGARRE (COSECHA)

160ZR-3-0.5



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Cromo Duro
Material	Acero con alto contenido de Carbono
Long. Comprimida (mm)	1800
Longitud Total (mm)	3000
Peso (g)	1300
Cap. de Corte mm Diam.	20
Pértiga	Aluminio Liviano
Empuñadura	Dura Aluminio
Hoja de Repuesto	180ZR-1
Empaque unid	1
País de Origen	APON
Uso	COSECHA/CITRICO/PALTO/OTROS



SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

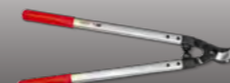
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

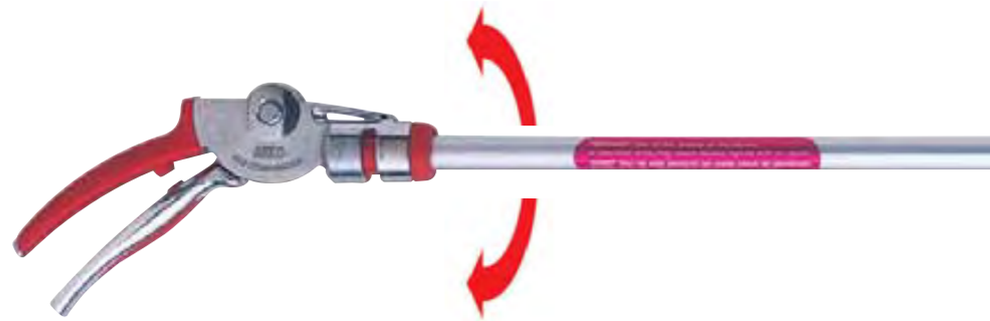
OTROS

VIDEO



TIJERAS DE ALTURA (PODA)

180R-1.8



180ZR-1



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Cromo Duro
Material	Acero con alto contenido de Carbono
Longitud Total (mm)	1817
Peso (g)	695
Cap. de Corte mm Diam.	20
Pértiga	Aluminio Liviano
Empuñadura	Aluminio
Hoja de Repuesto	180ZR-1
Empaque unid	1
País de Origen	JAPON
Uso	PODA/CITRICO/PALTO/OTROS

SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

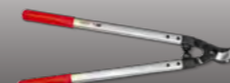
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



TIJERAS DE ALTURA (PODA)

180L-2.1



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Cromo Duro
Material	Acero con alto contenido de Carbono Longitud
Total (mm)	2100
Peso (g)	900
Cap. de Corte mm Diam.	25
Pértiga	Aluminio Liviano
Empuñadura	Aluminio
Hoja de Repuesto	180L-1
Empaque unid	1
País de Origen	JAPON
Uso	CITRICO/PALTO/OTROS



SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

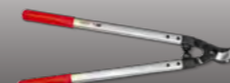
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

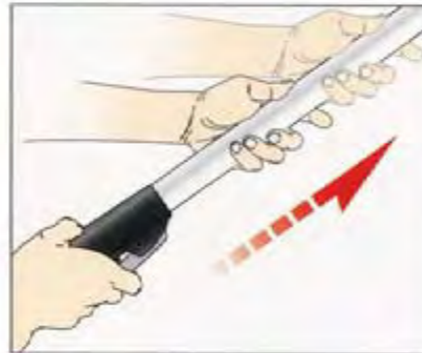
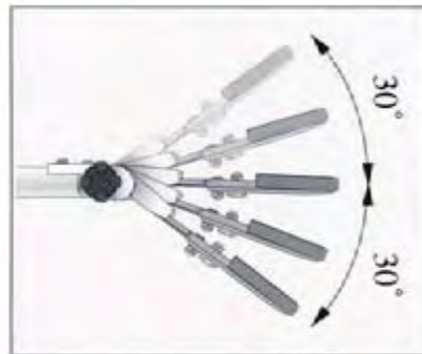
OTROS

VIDEO



TIJERAS DE ALTURA (PODA)

180ZR-3.0-5



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Cromo Duro
Material	Acero con alto contenido de Carbono
Long. Comprimida (mm)	1800
Longitud Total (mm)	3000
Peso (g)	1300
Cap. de Corte mm Diam.	20
Pértiga	Aluminio Liviano
Empuñadura	Dura Aluminio
Hoja de Repuesto	180ZR-1
Empaque unid	1
País de Origen	APON
Uso	CITRICO/PALTO/OTROS



SERRUCCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

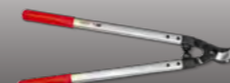
TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

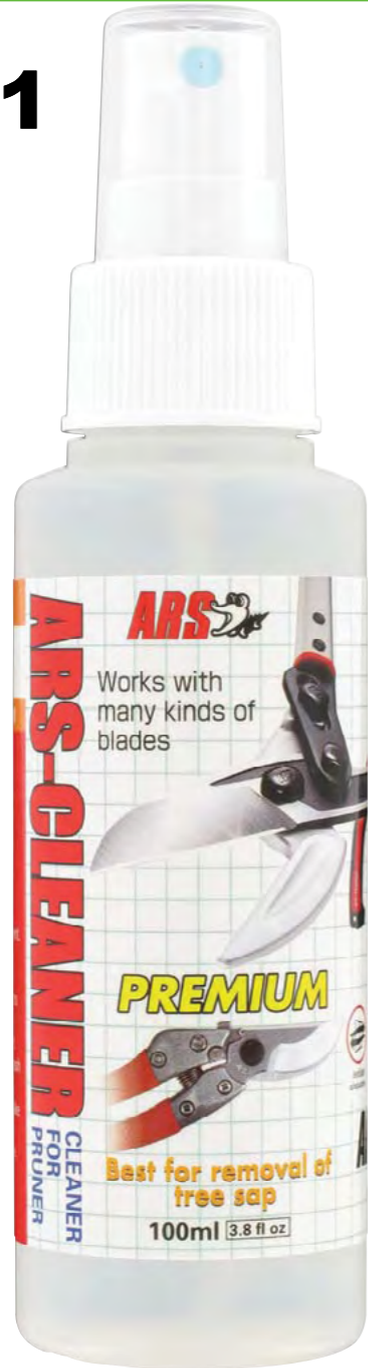
OTROS

VIDEO



ARS GO-1 Limpiador

GO-1



Especificaciones

Presentación	100 y 500 ml
Procedencia	Japon
Uso	Limpieza de tijeras y serruchos

Con el tiempo, la savia se acumula en sus herramientas de corte, por lo que es poco más difícil hacer un corte limpio.

Mantenga las herramientas de poda en su máximo rendimiento utilizando este limpiador especializado de ARS. El limpiador quita fácilmente la savia y la suciedad con sólo un spray y un paño.

Elaborado con ingredientes ambientalmente seguros.

SERRUCCHOS



TIJERAS RALEO



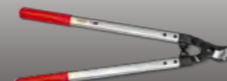
TIJERAS RALEO COSECHA



TIJERAS PODA UNA MANO



TIJERAS PODA DOS MANOS



TIJERAS PODA ALTURA



OTROS



VIDEO



9F-10 LIMA DE AFILADO DE SERRUCHOS

9F-10



Especificaciones

Presentación	Acero de alta calidad
Procedencia	Japon
Peso:	50 gramos
Tamaño:	22 cm
Uso	AFILADO DE SERRUCHOS

SERRUCHOS

TIJERAS RALEO

TIJERAS RALEO COSECHA

TIJERAS PODA UNA MANO

TIJERAS PODA DOS MANOS

TIJERAS PODA ALTURA

OTROS

VIDEO



SS-240 PIEDRA DE AFILADO

SS-240



Especificaciones

Presentación	Carburo de Silicio
Procedencia	Japon
Uso	AFILADO TODO TIPO DE HOJAS

Debido a que las hojas de las tijeras ARS están especialmente endurecido, se necesita una piedra de afilar. Esta piedra de afilado especialmente diseñado por el ARS está hecha de carburo de silicio con una forma especial para ayudar el afilado de los biseles.

SERRUCCHOS



TIJERAS RALEO



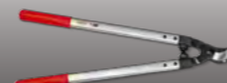
TIJERAS RALEO COSECHA



TIJERAS PODA UNA MANO



TIJERAS PODA DOS MANOS



TIJERAS PODA ALTURA



OTROS



VIDEO



CALIBRADOR DE UVAS

CAL-15



Especificaciones

Acabado de la Superficie	Metálico
Material	Aleación Zinc, alta resistencia
Presentación	En Argolla tipo llavero
Numero de Calibres	15
Diámetros (inc. 17.5)	15,16,17,17.5,18,19,20,21,22,23,24,25, 26,27 y 28
Precisión Diam Nominal	-0.05 / +0.15 mm
Procedencia	
Uso	VID

SERRUCCHOS



TIJERAS RALEO



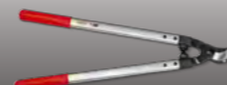
TIJERAS RALEO COSECHA



TIJERAS PODA UNA MANO



TIJERAS PODA DOS MANOS



TIJERAS PODA ALTURA



OTROS



VIDEO



VIDEO ARS



SERRUCCHOS



TIJERAS RALEO



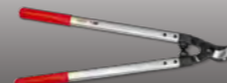
TIJERAS RALEO COSECHA



TIJERAS PODA UNA MANO



TIJERAS PODA DOS MANOS



TIJERAS PODA ALTURA



OTROS



VIDEO

