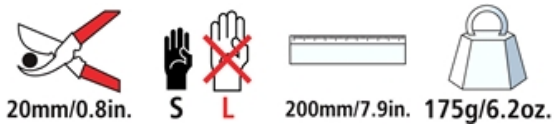


## FELCO 160S Vert

Sécateur - Modèle pour petite main

Made in Switzerland by FELCO, US: PATENT NO US D584,121 S, AU and CN: PATENTED



- **Fiabilité:** poignées confortables, incroyablement légères et solides en fibres composites de très haute résistance / lame et contre-lame en acier trempé de haute qualité / coupe nette et précise / pièces d'usure remplaçables
- **Efficacité:** réglage de la coupe extrêmement simple et durable
- **Ergonomie:** protection de la main et du poignet grâce à la forme idéale des poignées / toucher agréable

Notre recommandation (1★ : Recommandé, 2★ : Fortement recommandé, 3★ : Meilleur choix)

Viticulture	★ ★ ★
Arboriculture	★ ★ ★
Horticulture	★ ★ ★
Parcs et jardins	★ ★ ★
Pépinière	★ ★ ★
Petite main	★ ★ ★
Grande main	★ ★ ★
Gaucher	★ ★ ★

### Les marques de l'excellence



#### Poignées en matériaux composites

Polymères à haute résistance chargés en fibre de verre.



#### Tête de coupe inclinée

Pour réduire les risques de troubles musculo-squelettiques et accroître le confort d'utilisation, la tête de coupe est inclinée.

### Accessoires



FELCO 902  
Outil d'affûtage  
Pierre à affûter



FELCO 903  
Outil d'affûtage  
Affiloir



FELCO 910  
Etui  
En cuir - Avec passant et pince



FELCO 912  
Etui  
En cuir - Avec pince



FELCO 913

Etui

En cuir synthétique - Avec  
passant



FELCO 980

Produit d'entretien

Spray

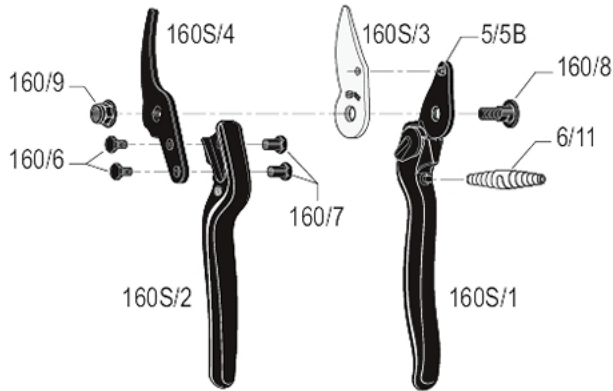


FELCO 990

Produit d'entretien

Graisse

## Pièces de rechange



	REF.	Désignation	Composition	Code-barres UCC
	160S/3	Lame	1x 160S/3	 7 83929 40096 9
	160S/4	Contre-lame avec vis et écrous	1x 160S/4 + 2x 160/6 + 2x 160/7	
	6/91	Set	2x 6/11	 7 83929 40019 8
	160/94	Set	1x 160/9 + 1x 160/8	 7 83929 40095 2
	160S/1	Poignée sans lame	1x 160S/1 + 1x 5/5B	
	160S/2	Poignée sans contre-lame	1x 160S/2	
	5/5B	Rivet pour lame	1x 5/5B	
	160/6	Vis pour contre-lame	1x 160/6	
	160/7	Ecrou pour contre-lame	1x 160/7	
	160/8	Boulon	1x 160/8	



160/9

Ecrou

1x 160/9



6/11

Ressort nickelé

1x 6/11

## Entretien



### Nettoyer

Il est conseillé de nettoyer votre outil après chaque utilisation.

Si votre outil est particulièrement sale ou susceptible de rouiller après une exposition à l'humidité, ne repoussez pas le nettoyage.



### Huiler

Après un nettoyage, il est conseillé d'huiler l'outil afin de le protéger de la corrosion. L'huile permet également de dégripper l'outil.



### Aiguiser

Il est conseillé d'aiguiser votre outil au minimum une fois par jour, mais si vous sentez que votre outil coupe moins bien, aiguissez-le sans tarder!



### Démonter

Il est conseillé de démonter votre outil régulièrement, mais au plus tard lorsque il vous semble grippé.

## Remplacement pièces



### Changer la lame

Lorsque la lame et la contre-lame ne croisent plus ou que la lame est trop endommagée, il est recommandé de la changer.

Régler le jeu de la lame et de la contre-lame en ajustant la force de serrage de l'écrou. La lame doit frotter la contre-lame sur les 2/3 de sa longueur.



### Changer la contre-lame

Lorsque la lame et la contre-lame ne croisent plus et que la contre-lame est trop endommagée, il est recommandé de la changer.