

FELCO 9 - Grün

Baum-, Reb- und Gartenschere - Hochleistung - Ergonomie - für Linkshänder Made in Switzerland by FELCO

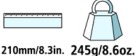














- > Zuverlässigkeit: komfortable, leichte und robuste Griffe, aus geschmiedetem Aluminium mit lebenslanger Garantie* / geschraubte Klinge und Gegenklinge aus hochwertigem gehärteten Stahl / sauberer, präziser Schnitt / alle Teile austauschbar
- > Merkmale: einfache, dauerhafte Schnitteinstellung / Drahtabschneider / Saftrille
- > Ergonomie: Schonung und Schutz der Hand, des Handgelenks, optimierter Kraftaufwand dank der idealen Form der Griffe, des abgewinkelten Kopfes und der Puffer-Stossdämpfer / rutschfeste Beschichtung



EMPFOHLEN FÜR

Unsere Empfehlung (= Empfohlen, = Sehr empfohlen, = Beste Wahl)					
Weinbau	***				
Obstbau	***				
Gartenbau	***				
Gärten und Parks	***				
Baumschule	***				
Kleine Hände	***				
Mittelgrosse Hand	★ ★★				
Grosse Hände	***				
Linkshänder	***				



DIE QUALITÄTSMERKMALE













Drahtabschneider

Die Klingen sind mit einer Kerbe ausgestattet, die es erlaubt, Eisendrähte mit kleinem Durchmesser zu schneiden, ohne die Schneide der Klinge zu beschädigen.

Saftrille

Die Saftrille erlaubt das Schneiden von saftreichen Gewächsen ohne das Risiko, dass die Klinge verklebt. Sie spart Zeit und erleichtert den Schnitt, so dass Verschmutzungen und Saft nach jeder Schneidebewegung abfliessen können.

Mikrometereinstellung

Das FELCO-Einstellungssystem garantiert eine optimale Anpassung des Schneidkopfes während der gesamten Lebensdauer des Werkzeugs. Es sorgt für einen sauberen und präzisen Schnitt.

Dämpfungssystem

Der Puffer und der Stossdämpfer dämpfen die Stösse am Ende des Schnitts. Dadurch werden Hand und Handgelenk geschont.

Griffe aus geschmiedetem Aluminium

Leichtigkeit, Widerstandsfähigkeit und Festigkeit dank der Aluminiumlegierung und des technischen Verfahrens der Materialformung durch Präzisionsgesenkschmieden. Lebenslange Garantie auf die Bestandteile*.

Abgewinkelter Schneidkopf

Um die Risiken von Muskel-Skelett-Erkrankungen einzudämmen und den Bedienkomfort zu erhöhen, ist der Schneidkopf geneigt.



ZUBEHÖR









FELCO 902 Schleifwerkzeug Schleifstein

FELCO 903 Schleifwerkzeug Schleifwerkzeug

FELCO 910 Trageetui Aus Leder - Mit Schlaufe und Klammer

FELCO 912 Trageetui Aus Leder - Mit Klammer



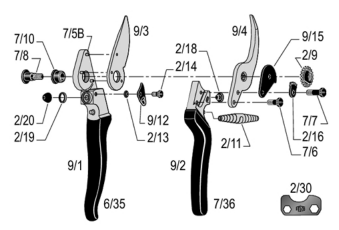
FELCO 980 Pflegeprodukt Spray



FELCO 990 Pflegeprodukt Fett



ERSATZTEILE



FELCO	REF.	Bezeichnung	Teile	UCC-Strichcode
150	2/30	Stellschlüssel	1x 2/30	7 83929 40163 8
	9/3	Klinge	1x 9/3	7 83929 40005 1
0	9/4	Gegenklinge mit Schraube	1x 9/4 + 1x 7/6	7 83929 40013 6
5 © ==)	7/90	Satz	1x 7/7 + 1x 2/16 + 1x 2/9 + 1x 7/8	7 83929 40017 4
	2/91	Satz	2x 2/11	7 83929 40018 1
11 444	2/93	Satz	4x 2/18 + 6x 2/20	7 83929 40021 1
© ==)	7/94	Satz	1x 2/9 + 1x7/8	7 83929 40028 0
	9/1	Griff ohne Klinge	1x 9/1 + 3x 7/5B + 1x 2/19 + 1x 2/20 + 1x 7/10 + 1x 2/13 + 1x 9/12 + 1x 2/14 + 1x 7/35	7 83929 40285 7
	9/2	Griff ohne Gegenklinge	1x 9/2 + 1x 2/18 + 1x 7/36	7 83929 40288 8



~	6/35	Überzug für Klingengriff	1x 6/35	7 83929 40219 2
<u>_</u>	7/36	Überzug für Amboss- / Gegenklingengriff	1x 7/36	7 83929 40239 0
0	7/5B	Niete für Klinge	1x 7/5B	7 83929 40240 6
	7/6	Schraube für Gegenklinge	1x 7/6	7 83929 40241 3
==)	7/8	Bolzen	1x 7/8	7 83929 40243 7
0	2/9	Gezahnte Mutter	1x 2/9	7 83929 40169 0
	7/10	Büchse	1x 7/10	7 83929 40235 2
шпошь	2/11	Feder vernickelt	1x 2/11	7 83929 40152 2
A	9/12	Verschlussklinke	1x 9/12	7 83929 40286 4
•	2/13	Feder für Verschlussklinke	1x 2/13	7 83929 40154 6
Ç ess	2/14	Schraube für Verschlussklinke	1x 2/14	7 83929 40155 3
A	9/15	Verschlussplatte	1x 9/15	7 83929 40287 1
≱ O	2/16	Gezahnter Sektor	1x 2/16	7 83929 40157 7
	7/7	Schraube für gezahnter Sektor	1x 7/7	7 83929 40242 0
þ	2/18	Puffer	1x 2/18	7 83929 40159 1



0	2/19	Einfassring	1x 2/19	7 83929 40160 7
•	2/20	Stossdämpfer	1x 2/20	7 83929 40162 1

PFLEGE



Reinigen

Ihr Werkzeug sollte nach jedem Gebrauch gereinigt werden.

Wenn Ihr Werkzeug besonders schmutzig ist oder durch vorhandene Feuchtigkeit leicht Rost ansetzen könnte, reinigen Sie es unverzüglich.



Ölen

Nach dem Reinigen sollte das Werkzeug geölt werden, damit es nicht rostet. Durch das Öl wird das Werkzeug auch wieder leichtgängig.



Schleifen

Sie sollten Ihr Werkzeug mindestens einmal täglich schleifen; aber wenn Sie bemerken, dass es nicht mehr optimal schneidet, schleifen Sie es sofort!



Auseinandernehmen

Ihr Werkzeug sollte regelmässig auseinander genommen werden, spätestens aber, wenn es blockiert ist.



TEILE AUSWECHSELN



Austausch der Klinge

Wenn Klinge und Gegenklinge nicht mehr aneinander vorbeigleiten oder die Klinge zu stark beschädigt ist, sollte sie ausgewechselt werden.

Das Spiel zwischen Klinge und Gegenklinge wird durch Anziehen der Mutter geregelt. Die Klinge muss sich über 2/3 ihrer Länge an der Gegenklinge reiben.



Austausch der Gegenklinge

Wenn Klinge und Gegenklinge nicht mehr aneinander vorbeigleiten und die Gegenklinge zu stark beschädigt ist, sollte sie ausgewechselt werden.



Austausch des Stossdämpfers

Wenn das Werkzeug sich beim Schneiden zu abrupt schliesst und der Puffer in gutem Zustand ist, sollte der Stossdämpfer ausgewechselt werden.



Austausch des Puffers

Wenn sich das Werkzeug beim Schneiden zu abrupt schliesst und der Stossdämpfer in gutem Zustand ist, sollte der Puffer ausgewechselt werden.



Austausch der Verschlussklinke

Wenn die Verschlussklinke beschädigt ist und sich bei Gebrauch trotz Anziehen der Schraube löst, muss sie ausgewechselt werden.





Austausch der Überzüge der Griffe

Wenn die Überzüge zu stark beschädigt sind, können sie ausgewechselt werden.

Tauchen Sie die Überzüge 2 Minuten in kochendes Wasser – empfohlener Kleber: Loctite 415.