

FELCO 820-HP - Kraft unterstützt

Elektrisches Werkzeug - Leistungsstarkes und vielseitiges Modell

Made in Switzerland by FELCO



45mm/1.8in. 290mm/11.4in. 980g/34.6oz.



> **Leistungsstark, schnell, ergonomisch, effizient und zuverlässig:** dieses Modell eignet sich für intensive Schneidarbeiten. Die FELCO 820 liefert problemlos einen sauberen und genauen Schnitt für harte Hölzer mit Durchmesser bis zu 45 mm, was zu einer beachtlichen Produktivitätssteigerung führt. Das Werkzeug ist vielseitig einsetzbar und eignet sich für den Obstbau und die Forstwirtschaft ebenso wie für Gala- und Weinbau .

Die FELCO 820 wird über das Powerpack FELCO 880, das einen Akku und ein Ladegerät umfasst, mit Strom versorgt und gesteuert. Sie ist das Ergebnis einer sorgfältig entwickelten Ergonomie, welche die Muskeln an Armen und Schultern während eines langen Arbeitstages entlastet.

Baum-, Reb- und Gartenschere FELCO 820 ohne elektrische Ausrüstung.

Für den Einsatz dieses Werkzeugs ist ein Powerpack FELCO 880 nötig.

EMPFOHLEN FÜR

Unsere Empfehlung (★ = Empfohlen, ★★ = Sehr empfohlen, ★★★ = Beste Wahl)

Weinbau	★ ★ ★
Obstbau	★ ★ ★
Gärten und Parks	★ ★ ★
Gemeinden	★ ★ ★
Forstwirtschaft	★ ★ ★
Kleine Hände	★ ★ ★
Mittelgrosse Hand	★ ★ ★
Grosse Hände	★ ★ ★
Rechtshänder	★ ★ ★
Linkshänder	★ ★ ★

DIE QUALITÄTSMERKMALE



Schneidkopf "1 - 45 mm"

Ziehender Schneidkopf, der sich für den Obstbau und die Forstwirtschaft ebenso wie für Gala- und Weinbau eignet.



Halbe Klingenöffnung

Der Halböffnungs-Modus beschleunigt das Schneiden kleiner Durchmesser.



Stand-by-Modus

Der Stand-by-Modus garantiert eine erhöhte Sicherheit beim Transport.



Nicht-schrittweises Schliessen der Klinge

Durch die Deaktivierung des Modus des schrittweisen Schliessens der Klinge kann auf eine pneumatische Schneidweise zurückgegriffen werden.



Mikrometereinstellung

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



Schmierbolzen

Mit dem Schmierbolzen wird der Schneidkopf leicht und wirksam geschmiert, ohne dass hierfür das Werkzeug auseinandergebaut werden muss.



Optimierte Klingenschließung

Die optimierte Klingenschließung bietet eine enorme Schneidkraft.



Optimale Handhabung

Der ideale Durchmesser der Werkzeugform, die rutschfeste Verkleidung aus Kunststoff sowie der drehbare Abzugshebel garantieren eine optimale Handhabung.



Gehäuse aus gestanztem Aluminium

Leichtigkeit, Widerstandsfähigkeit, Festigkeit dank der Aluminiumlegierung und des technischen Verfahrens der Materialformung durch Präzisionsgesenkschmieden, das von FELCO perfekt beherrscht wird.

ZUBEHÖR



FELCO 902
 Schleifwerkzeug
 Schleifstein



FELCO 903
 Schleifwerkzeug
 Schleifwerkzeug



FELCO 980
 Pflegeprodukt
 Spray



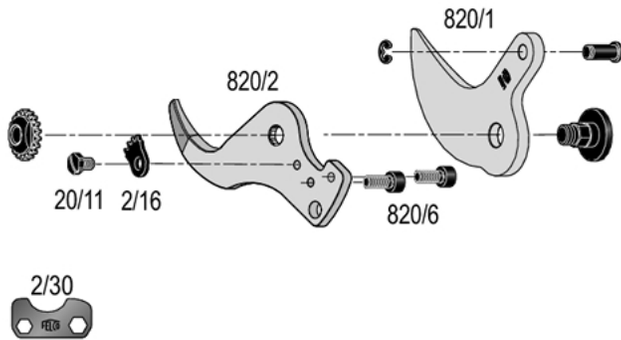
FELCO 990
 Pflegeprodukt
 Fett



FELCO 991
 Schmierpresse

991/1
 Nachfüllung des synthetischen
 Fettes

ERSATZTEILE



FELCO	REF.	Bezeichnung	Teile	UCC-Strichcode
	820/1	Klinge	1x 820/1	 7 83929 40358 8
	820/2	Gegenklinge	1x 820/2 + 2x 820/6 + 1x 2/16 + 1x 20/11	 7 83929 40359 5
-	-	Andere Ersatzteile: lieferbar von anerkannten Einzelhändlern, die einen direkten Kundendienst gewährleisten. Sie finden den Spezialisten in Ihrer Nähe auf unserer Website.		

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.



Schleifen

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



Einstellen

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.

TEILE AUSWECHSELN



Austausch der Klinge

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



Austausch der Gegenklinge

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