

SHARK ZS 50

- Apertura/chiusura assistita della lama in base all'azione sul grilletto
- La tecnologia del taglio progressivo consente un taglio pulito e preciso che favorisce una cicatrizzazione rapida del ramo evitando malattie alla pianta
- Lama e controlama in acciaio con affilatura doppia antiusura
- Unità di controllo elettronico
- L'impugnatura ergonomica e bilanciata consente l'utilizzo a destrimani e mancini
- Assisted opening/closing of the blade based on the action on the trigger
- The progressive cutting technology allows a clean and precise cut that promotes rapid healing of the branch avoiding diseases to the plant
- Double-sharpened wear-resistant steel blade and counter-blade
- Electronic control unit
- The ergonomic and balanced handle allows for right-handed and left-handed use
- Apertura, cierre y cambio de posición de la cuchilla, realizada a través del gatillo.
- La tecnología de corte progresivo permite seleccionar el corte a efectuar, ejecutando un corte limpio y preciso que favorece la rápida cicatrización de la rama evitando enfermedades a la planta.
- Hoja y contracuchilla de acero especial, resistente al desgaste, y con doble afilado
- Unidad de control electrónico
- El diseño ergonómico y equilibrado de la empuñadura, permite el uso para diestros y zurdos, sin realizar ningún cambio.



Batterie serie DRIVE.S con lettura digitale delle funzioni della forbice

DRIVE.S series batteries with digital reading of the pruning shear functions

Baterías de la serie DRIVE.S con lectura digital de las funciones de tijera, además de las alarmas que puedan surgir, a través del display LCD



Kit DRIVE 350.S

Kit DRIVE 750.S

Dati tecnici	Technical data	Datos técnicos	Kit DRIVE 350.S	Kit DRIVE 750.S
Diametro di taglio massimo	Maximum cutting diameter	Diámetro máximo de corte	Ø 50 mm	Ø 50 mm
Posizioni di apertura lama	Blade opening positions	Posiciones de apertura de la hoja	2 (25-50 mm)	2 (25-50 mm)
Coppia max di taglio	Max cutting torque	Par de corte máximo	240 Nm	240 Nm
Tipo di motore	Motor type	Tipo de motor	Brushed - 48V	Brushed - 48V
Potenza	Power	Energía	160 W/h	320 W/h
Peso forbice	Scissor weight	Peso de la tijera	1000 gr	1000 gr
Alimentazione	Power supply	Suministro	Li-Ion battery	Li-Ion battery
Taglio progressivo	Progressive cut	Corte progresivo	✓	✓
Batteria consigliata	Recommended battery	Batería recomendada	DRIVE 350.S - 3,2 Ah	DRIVE 750.S - 6,4 Ah
Voltaggio nominale	Rated voltage	Voltaje nominal	50,4 V	50,4 V
Autonomia media della batteria	Autonomy battery life	Autonomía media de la batería	1 day	2 day
Tempo di ricarica batteria	Battery charging time	Tiempo de recarga de la batería	4 h	6 h
Intervallo di ricarica	Charging interval	Intervalo de carga	1 year	1 year

Valigetta completa: forbice + batteria + cavo di collegamento, ecc.
 Case complete: pruning shear + battery + connection cable, etc.
 Maletin completo: tijera + batería + cable de conexión, etc.

Cod. 2060593

Cod. 2060594

EXTENSION ROD



AS-100	Asta fissa	Fixed rod	Pértiga fija	100 cm	1,2 kg	Cod. 1040130
AS-150	Asta fissa	Fixed rod	Pértiga fija	150 cm	1,4 kg	Cod. 1040131
AS-200	Asta fissa	Fixed rod	Pértiga fija	200 cm	1,6 kg	Cod. 1040132
AL-200	Asta telescopica	Telescopic rod	Pértiga telescópica	175-255 cm	2,3 kg	Cod. 1040133

Kit asta di prolunga senza cavo di collegamento batteria
Kit extension rod without battery connection cable
Kit pértiga de extensión sin cable de conexión a batería



Sistema antirotazione e sblocco rapido dell'asta
Anti-rotation system and quick release of the rod
Sistema antirrotación y liberación rápida de la pértiga



Sistema rapido di innesto e bloccaggio della forbice
Pruning shear quick coupling and locking system
Sistema montaje y bloqueo rápido de las tijeras en la pértiga

Valigetta completa

- Forbice elettronica
- Zaino porta batteria
- Batteria Li-ion
- Cavo di collegamento
- Carica batteria
- Fodero custodia forbice
- Utensili per manutenzione
- Pietra per affilatura
- Manuale istruzioni e garanzia

Case complete

- Electronic pruning shear
- Battery backpack
- Li-ion battery
- Connecting cable
- Charger
- Pruning shear case sheath
- Maintenance tools
- Sharpening stone
- Instruction manual and warranty

Maletín completo

- Tijeras
- Mochila de batería
- Batería de iones de litio
- Cable de conexión
- Cargador
- Funda para la tijera
- Herramientas de mantenimiento
- Piedra de afilar
- Manual de instrucciones y garantía



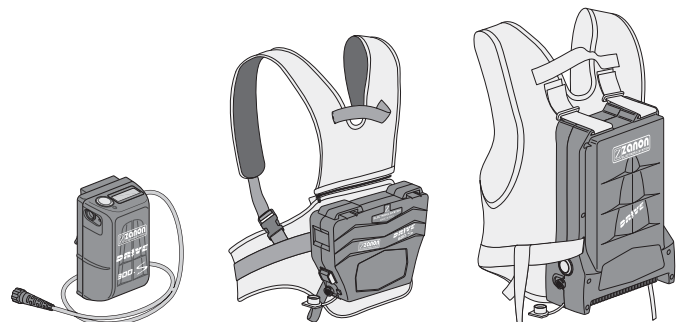
Forbice + cavo, senza batteria
Shear + cable without battery
Tijera + cable, sin batería



Cod. 2060561



Fodero custodia forbice inclusa
Pruning shear case sheath included
Funda para la tijera incluida



Compatibile con batteria multifunzione agli ioni di litio DRIVE.S - (vedere a pag. 6)
Compatible with DRIVE.S lithium-ion multifunction battery system - (see page 6)
Compatible con batería multifunción Li-Ion DRIVE.S - (consulte la página 6)