



SERIE X
DESIGNED FOR YOUR PROFIT

Vesco
ROBOTICS



SERIE X
DESIGNED FOR YOUR PROFIT

- 02 Azienda e Produzione
Company And Manufacturing
- 06 Unità di potenza Vesco
Vesco power unit
- 07 Manutenzione semplificata
Easy maintenance

08 **POWER LI-ION 14.4**

- p.10 - X30 - Forbice robotizzata CORDLESS
X30 - CORDLESS robotic shears
- p.14 - X100 - Potatore a catena CORDLESS
X100 - CORDLESS chain pruner

18 **POWER LI-ION 21.6**

- p.20 - X37- Forbice robotizzata CORDLESS
X37 - CORDLESS robotized shears
- p.24 - AST54 asta lunghezza variabile
AST54 extension pole
- p.28 - X30 AF e AT svettatio lunghezza variabile
X30 AF e AT cordless pole pruner

32 **POWER LI-ION 36**

- p.34 - X40 - Forbice robotizzata SUPERFAST
X40 - SUPERFAST robotic shears

- 38 SERIE F - Accessori
Accessories
- 42 SERIE E - Espositori e materiale promozionale
Display system and promotional material
- 46 Manutenzione e ricambistica
Maintenance and spare parts

Da sempre VESCO cerca di produrre i suoi attrezzi ad un livello di qualità estremamente elevato e in conformità con precise procedure, al fine di raggiungere un unico obiettivo: l'eccellenza.

VESCO has forever sought to produce very high quality tools by making use of precise procedures, with a single goal in mind: excellence.



CARATTERISTICHE PRODUTTIVE MANUFACTURING

Diverse sono le caratteristiche che contraddistinguono tutti i nostri prodotti e che contribuiscono a renderli unici e dunque facilmente riconoscibili all'occhio attento di un vero professionista.

VESCO has forever sought to produce very high quality tools by making use of precise procedures, with a single goal in mind: excellence. Several characteristics are noticeable in all our items making them unique and easily recognizable to an expert.

L'azienda. L'azienda è situata nelle vicinanze della cittadina di Maniago, conosciuta e apprezzata in tutto il mondo per la secolare tradizione nella produzione di articoli da taglio.

VESCO opera da diversi anni nel settore della produzione di articoli dedicati alla potatura professionale.

Fin dalla nascita si è imposta come obiettivo primario la realizzazione di articoli esclusivamente professionali dedicati ad un pubblico di professionisti ma che può includere anche gli hobbyisti più esigenti. Pertanto tutti i progetti concepiti alla VESCO si prefissano il mantenimento di un alto standard qualitativo. Ogni articolo è realizzato seguendo un dettagliato iter progettuale a cui segue una rigorosa fase di collaudo da parte di professionisti del settore.

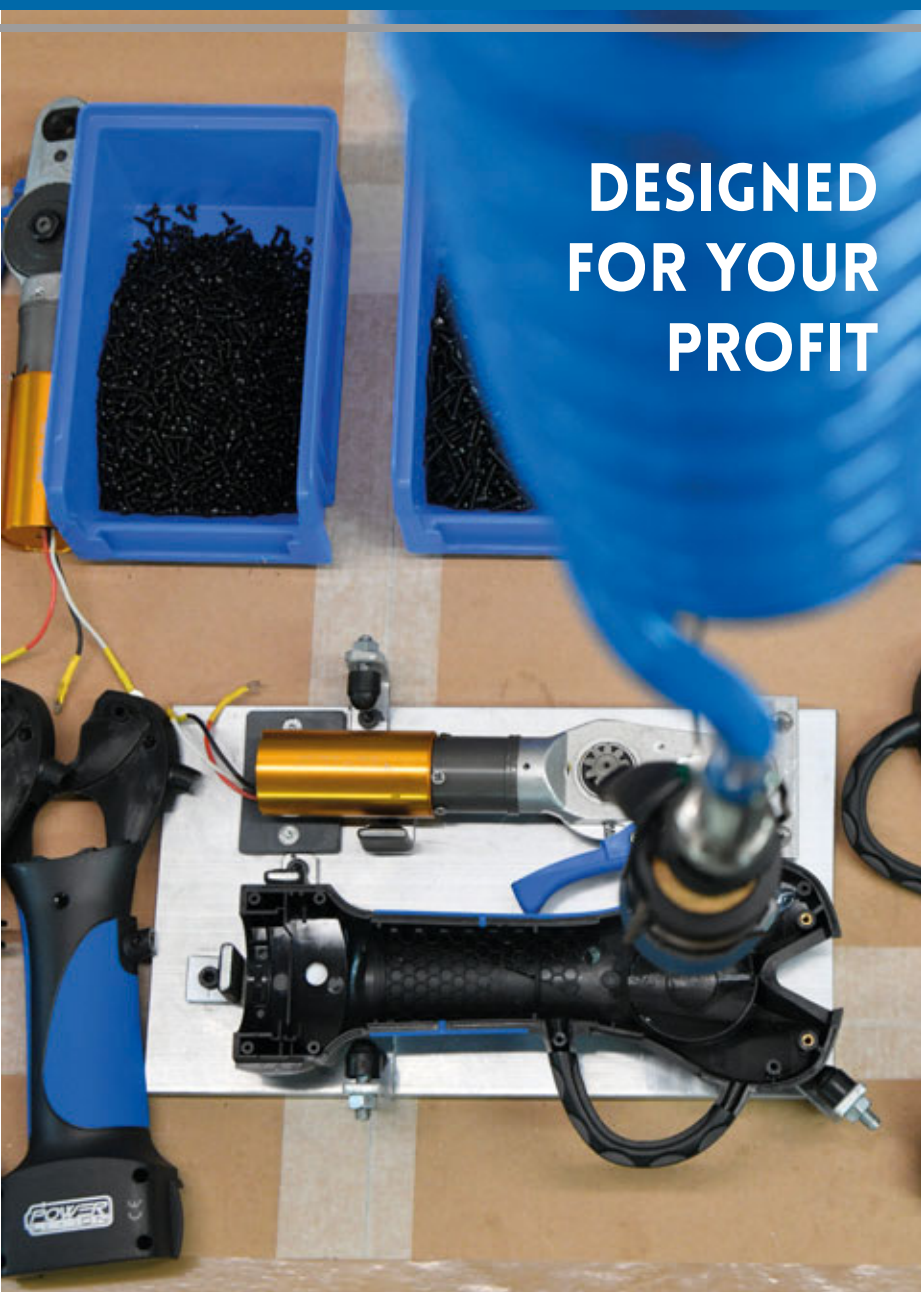
Tutti i prodotti (e le parti che li compongono) sono oggetto di accuratissime ricerche e selezioni a garanzia di una qualità e di una precisione superiore che rendono i prodotti VESCO unici e indispensabili nell'uso professionale. Fin dalla sua fondazione, VESCO si è impegnata, e sempre lo farà, nell'incrementare notevolmente la gamma con nuovi

prodotti, allo scopo di assicurare l'avvenire dell'azienda e di mantenere sempre un vantaggio sulla concorrenza!

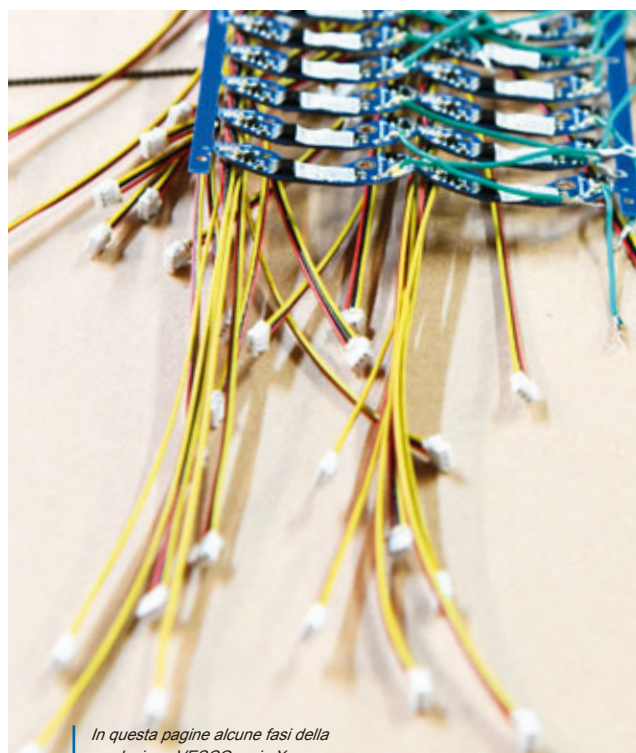
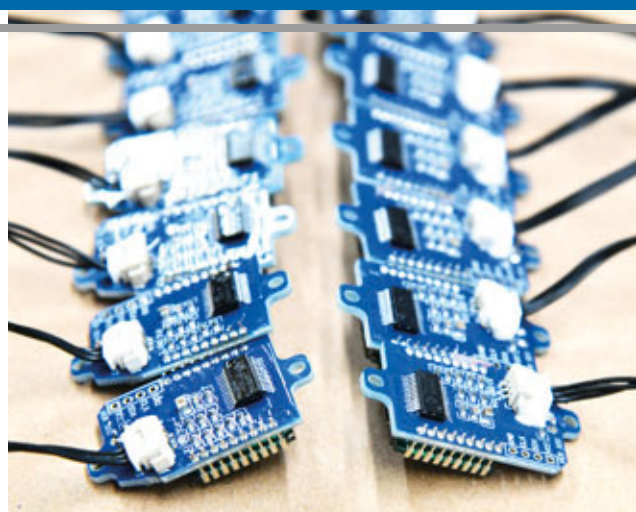
Company: Our firm is located in close vicinity to Maniago, a town famous and appreciated for its age-old cutlery and cutting-tool tradition all over the world. VESCO has been operating for several years in manufacturing items for professional pruning.

Since the beginning, its main objective has been the production of exclusively professional items especially meant for professional people even if demanding amateurs can also be included. All the designs planned by VESCO mainly aim to maintain a high quality standard. Each item is manufactured according to a detailed and planned course followed by strict item tests carried out by experts in that field.

All the products (and their components) are subject to very accurate researches and selections in order to guarantee a superior quality and precision. This makes the VESCO products unique and indispensable for professional usage. Since its founding, VESCO is committed, and always will do, in increasing significantly the range with new products, in order to ensure the future of the company and to keep a competitive edge over competitors!



DESIGNED FOR YOUR PROFIT



In questa pagina alcune fasi della produzione VESCO serie X.
In these page some phases of the VESCO X serie production.

Con **SERIE X VESCO** ha voluto estendere la propria gamma di prodotti, creando la sua prima generazione di forbici ad azionamento robotizzato: Tutto questo è stato possibile grazie all'enorme know-how maturato in questi anni nel settore taglio, all'oculata applicazione dei concetti acquisiti e all'attenta elaborazione delle richieste pervenute dagli utilizzatori professionisti. X-SERIE rappresenta, in un unico prodotto, la messa in pratica di tutto questo!

IL RISULTATO? un prodotto equilibrato, performante e con il giusto rapporto qualità prezzo. Infatti con la serie X è stato introdotto, per la prima volta in questo campo, l'innovativo concetto di "manutenzione semplificata".

Siamo fortemente convinti che un prodotto professionale debba essere ritenuto tale solo se in grado di soddisfare il cliente in termini di prestazioni ma anche di servizio post vendita (rapidità nella riparazione e costo della riparazione). Con il concetto di manutenzione semplificata vogliamo ridurre al minimo gli improduttivi tempi di fermo macchina e minimizzare i costi di gestione delle nostre macchine.

Siamo sicuri che questa sia la strada giusta da perseguitare per creare prodotti che verranno, e che già lo sono, apprezzati dagli utenti di tutto il mondo.

*With the **X-SERIES**, **VESCO** expanded the product line, creating our first generation of electrically powered-driven shears:*

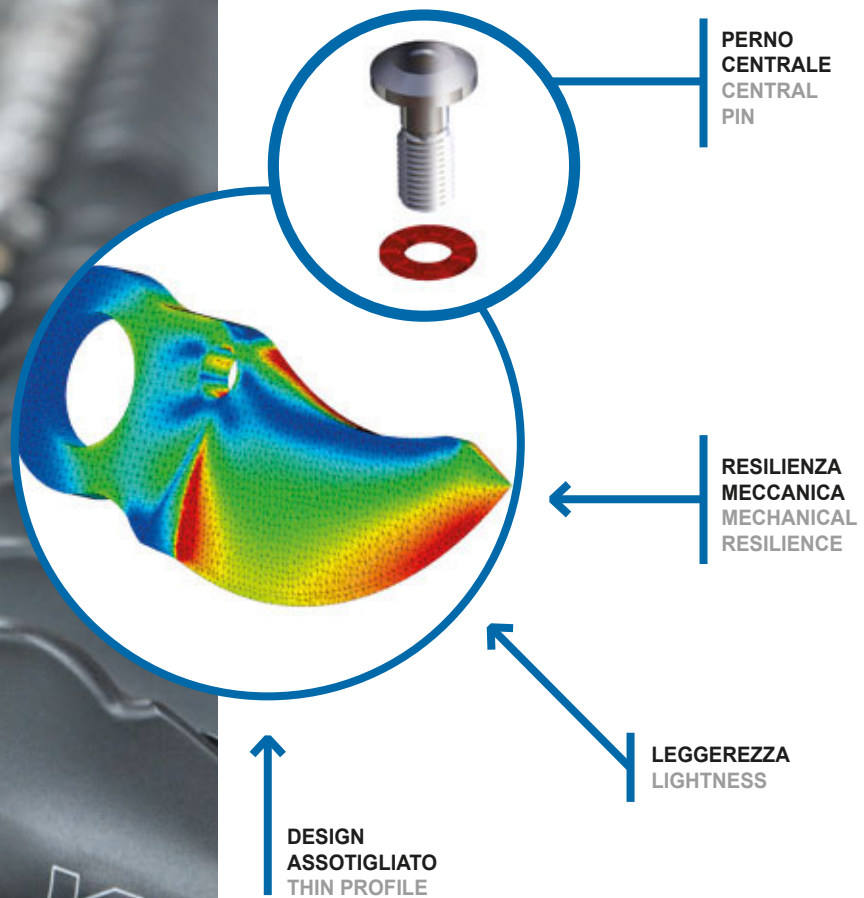
This was made possible by the vast know-how gained in these years in the cutting sector, by the careful application of the acquired concepts, and by the careful study of requests received from professional users.

In a single product, X-SERIES represents the implementation of all this!

THE RESULT? A balanced, high performance product with excellent value for the money. The X series introduces for the first time in this field the innovative concept of "simplified maintenance". We strongly believe that a professional product should be considered professional if it completely satisfies the customer. Both in terms of mechanical performance and after-sales service.

With the simplified maintenance concept, we minimize unproductive downtime and reduce the total cost of ownership.

We are confident that this is the right path to creating products that are chosen by users all over the world.



1. Il taglio progressivo consente di effettuare tagli di precisione sempre netti e puliti.
The progressive cut allows to always make clean and precise cuts.
2. La modalità semiapertura consente di velocizzare i tagli di piccoli diametri.
The semi-opening mode speeds up cuts of small diameters.
3. Il perno centrale è dotato di ingassatore integrato e cuscinetto a rulli reggispinta per migliorare l'efficienza meccanica / The central pin is equipped with an integrated grease nipple and thrust roller bearing to improve mechanical efficiency.
4. La controlama assottigliata favorisce l'inserimento della testa anche nella vegetazione più fitta / The thinned counter-blade favors the insertion of the head even in the thickest vegetation.

Without doubt, the most important feature of all our models is that the blade unit is **hot forged**. VESCO has re-discovered hot forging as the best technology of all: today the machinery has replaced man but the uniformly aligned fibers, typical of this manufacturing process, is the only way to get the maximum strength in a particular thickness (with the great advantage of reducing the tool weight considerably).

Steel is heated up to 900° C and is buckled by very heavy presses (500 tons): doing so, the grain is refined and the steel fibrous structure is work-hardened and consequently stiffened. This manufacturing process still gives the best quality and result otherwise unattainable with highly productive technology.

La forgiatura a caldo del gruppo lame è sicuramente la caratteristica principale della gran parte dei nostri modelli. La VESCO ha rivalutato l'antica tecnica della forgiatura come la miglior tecnologia: ora le macchine hanno preso il posto dell'uomo ma, l'orientamento delle fibre tipico di questa lavorazione, rimane l'unico modo per ottenere la massima resistenza con il minor spessore di materiale (a tutto vantaggio del peso finale dell'attrezzo). Le importanti deformazioni dell'acciaio, scaldato a 900°C e ottenute con prese da 500t, portano ad una affinazione della grana, ad un incrudimento (rafforzamento a bassa temperatura) e ad un conseguente consolidamento della struttura fibrosa dell'acciaio. Questa lavorazione rimane tutt'ora quella che conferisce la miglior qualità ed un risultato irraggiungibile con alte tecnologie produttive.

La testa di taglio in acciaio al Cromo Vanadio forgiato a caldo e progettata con tecnologia F.E.M., conferisce prestazioni meccaniche eccezionali #

The hot-forged chrome vanadium **steel cutting** head designed with F.E.M. tecnology, gives exceptional mechanical performance #

UNITÀ DI TAGLIO

CUTTING UNIT



Vesco è una delle poche aziende a immatricolare # ogni singola macchina della gamma serie X e questo le consente di poter tracciare e conoscere la storia di ogni singolo attrezzo.

Vesco is one of the few companies to work with a specific serial number# for every single machine in the X series range and this allows it to trace and know the history of every single tool.

L'affilatura viene eseguita con macchine a controllo numerico (CNC) con precisione al centesimo per garantire una perfezione estrema ed un taglio sempre netto e pulito. L'intero gruppo lame presenta inoltre un rivoluzionario rivestimento superficiale nettamente superiore all'ormai superata teflonatura. Tale rivestimento, unico nel suo genere, previene la corrosione ma soprattutto migliora notevolmente la penetrazione della lama riducendo così lo sforzo di taglio. Le lame sono dotate internamente di un serbatoio per il grasso che consente una continua lubrificazione dell'attrezzo. La regolazione del gioco tra lama e controlama avviene mediante una precisa vite a passo fine, per garantire nel tempo una perfetta precisione dell'accoppiamento.

Tutti gli articoli VESCO sono costruiti con tecniche e macchinari avanzate ed ognuno di essi viene regolata e provata manualmente. Un buon connubio tra moderna tecnologia e esperienza artigianale. La progettazione degli articoli VESCO viene effettuata su indicazione di potatori professionisti ed ogni nuovo modello viene rigorosamente testato prima di essere immesso sul mercato.

Numerical-controlled machines **sharpen** the blades with the greatest precision in order to always ensure a clear and clean cut together with the utmost precision.

Besides, the whole blade unit offers a revolutionary surface coating (on request). This unique coating prevents corrosion but - most of all - increases the penetration of the blade diminishing the cutting effort. The blades are equipped with an inside grease container that lubricates the tool constantly. The blade and counter-blade play is adjusted using an exact fine pitch screw in order to always ensure the utmost coupling precision.

All VESCO tools are manufactured according to advanced technology and with very modern machinery. Each tool is adjusted and tested manually: it is a perfect match between modern technology and craftsmen's experience. VESCO tools are designed following the suggestions of professional pruners and all our new models are always tested accurately before putting them on the market.

I PRODOTTI DELLA GAMMA ROBOTIZZATA VESCO SERIE X SONO INTERAMENTE ASSEMBLATI IN ITALIA E SONO COSTITUITI DA COMPONENTISTICA ITALIANA ED ESTERA PRODOTTA DA FORNITORI RIGOROSAMENTE SELEZIONATI.

THE PRODUCTS OF THE VESCO SERIE X ROBOTIC RANGE ARE ENTIRELY ASSEMBLED IN ITALY AND ARE MADE UP OF ITALIAN AND FOREIGN COMPONENTS PRODUCED BY RIGOROUSLY SELECTED SUPPLIERS.

UNITÀ DI POTENZA POWER UNIT



Potente batteria agli ioni di litio con innesto a baionetta, questo consente un movimento completamente libero durante le fasi di lavoro. Estraibile, compatta e ultraleggera. Pensata per diametri di taglio medi. Tensione 14.4 V

Powerful lithium-ion battery with bayonet coupling, this allows completely free movement during the work phases. Removable, compact and ultra-light. Designed for medium cutting diameters. Voltage 14.4 V



Potente batteria agli ioni di litio con rivoluzionario innesto a rotazione, compatta e utraleggera. Questo sistema di innesto è stato sviluppato per agevolare l'utilizzo degli attrezzi con asta. Pensata per diametri di taglio medio-grandi. Tensione 21,6 V

Powerful lithium-ion battery with revolutionary twist coupling, compact and ultra-light. This coupling system was developed to facilitate the use of tools with pole. Designed for medium to large cutting diameters. Voltage 21.6 V.



Potente batteria agli ioni di litio con innesto a slitta. Questo sistema di innesto è stato sviluppato per utilizzo dell'attrezzo con cavo. Pensata per diametri di taglio grandi. Tensione 36 V.

Powerful lithium-ion battery with slide coupling. This coupling system was developed to use the tool with cable. Designed for large cutting diameters. Voltage 36.0 V

COMPATIBILITÀ

COMPATIBILITY

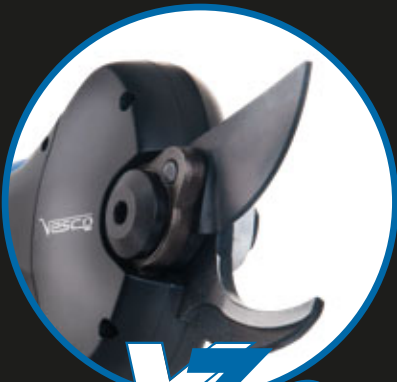


**MANUTENZIONE
SEMPLIFICATA
EASY
MAINTENANCE**

14.4

RANGE

forbice robotizzata cordless
cordless robotic shears



X30
CORDLESS

p.10

potatore a catena cordless
cordless chain pruner



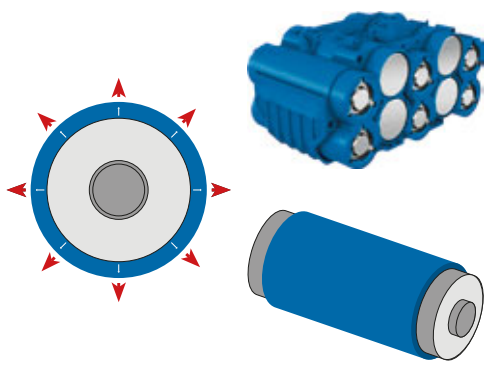
X100
CORDLESS SAW

p.14

COMPATIBLE CON / COMPATIBLE WITH



POWER
LITHIUM
14.4



14.4 POWER LI-ION

Potente batteria agli ioni di litio con innesto a baionetta, questo consente un movimento completamente libero durante le fasi di lavoro. Estraibile, compatta e ultraleggera. Pensata per diametri di taglio medi. Tensione 14.4 V

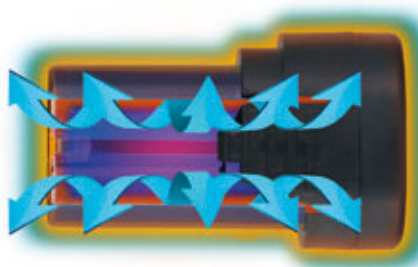
Vantaggi:

- Nessun effetto memoria e nessun calo di potenza
- Estremamente compatte e leggere
- Struttura estremamente robusta
- Elevate prestazioni anche a temperature sotto zero
- Possono essere sostituite con estrema velocità e garantiscono un'elevata autonomia
- Compatibile con VESCO X30, X100

Powerful lithium-ion battery with bayonet coupling, this allows completely free movement during the work phases. Removable, compact and ultra-light. Designed for medium cutting diameters. Voltage 14.4 V

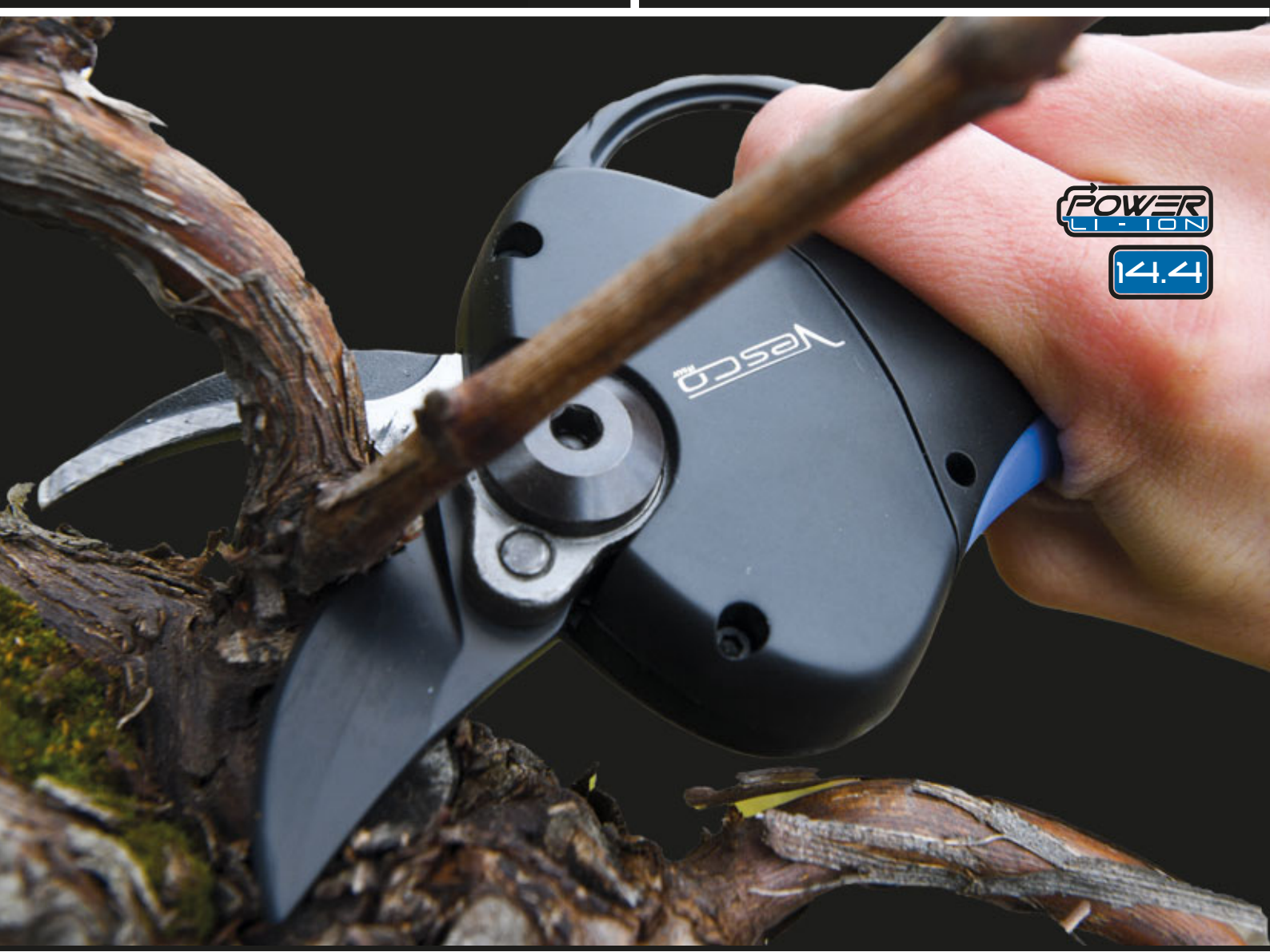
Benefits:

- No memory effect and no power loss
- Extremely compact and light
- Extremely robust structure
- High performance even at sub-zero temperatures.
- They can be replaced very quickly and guarantee high autonomy
- Compatible with VESCO X30, X100





X30
CORDLESS



FORBICE ROBOTIZZATA CORDLESS ROBOTIC SHEARS



Forbice da potatura Robotizzata con tecnologia cordless (senza filo). La batteria intercambiabile è innestata direttamente sul manico e questo consente la massima libertà di movimento aumentando la produttività. Permette una potatura performante e veloce grazie al taglio progressivo e alla doppia apertura selezionabile direttamente dal grilletto.

Capacità di taglio superiore grazie ad un potente motore brushless in grado di sviluppare una forza che la pone ai vertici della categoria. Dispone di un'apertura massima che le consente di effettuare tagli oltre i 32mm e pertanto se ne consiglia l'utilizzo per viticoltura e frutticoltura. Corpo macchina in alluminio aeronautico forgiato a caldo: robusto leggero e garantito a vita. Teste di taglio in acciaio al Cromo Vanadio forgiate a caldo. Controllama assottigliata. Scocche anatomiche in bi-componente. Viene fornita all'interno di un pratico zainetto (F14) con due batterie (38 Wh /cad) e un caricatore a uscita multipla in grado di caricare fino a tre batterie contemporaneamente.

The latest addition to the VESCO line of electrically powered driven "Robotic" pruning shear is a cordless model. It empowers the user with the maximum freedom of movement and productivity as the interchangeable battery is connected to the body of the shear. The lighter design also allows for a quicker and less fatiguing pruning experience that is enhanced by the progressive cutting speed and the trigger controlled double selectable opening mode (3/4" and 1 1/4"). By way of a powerful brushless motor this cordless shear is able to cut branches up to 1 1/4" in diameter placing it at the top of this market segment as the ideal tool for use in the vineyard and orchard. As is the case for the X40 model, both blades are hot-forged chrome vanadium steel.

The body of the shear's frame is constructed with hot-forged aluminum rendering it extremely light, robust and warranted for life while the anatomically designed outer shells are composed of carbon-filled nylon material that is comfortable to grip and soft to the touch.

SOLO
900 gr
ONLY
31 oz

PESO BEN
DISTRIBUITO
OPTIMAL
WEIGHT
DISTRIBUTION

TECNOLOGIA
CORDLESS
SENZA FILI
CORDLESS
TECHNOLOGY

LEGGERA
LIGHT
BILANCIATA
BALANCED
MANEGGEVOLE
HANDY
PERFORMANTE
PERFORMING

LAME
FORGIATE CON
PROFILO
ASSOTTIGLIATO
FORGED
BLADES
WITH THIN
PROFILE

sportellino amovibile velocizza la manutenzione ordinaria (ingrassaggio/sostituzione lame)

removable cover to speed up routine maintenance (greasing / replacing blade)

trasmissione primaria ad ingranaggi conici elicoidali silenziosa e resistente

primary transmission with helical bevel gears silent and durable

14.4



batteria incorporata consente un movimento completamente libero durante la potatura

plug in battery allows for completely free movement when pruning



interruttore ON/OFF
ON/OFF switch



corpo macchina in alluminio forgiato lavorato a CNC

machine body in forged aluminum CNC processed

MOTORE BRUSHLESS BRUSHLESS MOTOR

potente batteria agli ioni di litio estraibile, compatta e ultraleggera

powerful lithium-ion battery removable, compact and ultra-light

**X30.1
KIT**



external nipple integrated
in the central pin to greasing
the blade unit. Roller bearing

ingrassatore lame esterno
e integrato nel perno centrale.
Cuscinetto a rulli reggisposta

semiapertura
lama 70-100%

blade half-opening
70-100%

gruppo lame al Cromo
Vanadio forgiata a caldo.
Taglio progressivo

hot forged blade unit
made of hot forged
Chrome Vanadium steel.
Progressive cut



DETAILS	VESCO X30 CORDLESS
	Ø TAGLIO Ø CUTTING
	MOTORE MOTOR
	PESO TOT WEIGHT TOT
	BATTERIA BATTERY
	AUTONOMIA AUTONOMY
	TEMPO RICARICA CHARGING TIME
	GRUPPO LAME BLADE GROUP
	COMPATIBILITA COMPATIBILITY
	KIT X30.1 X30.1 KIT

*dato strettamente legato al tipo di legno depending to the type of wood to be cut
ASSEMBLED IN ITALY WITH ITALIAN AND WORLDWIDE COMPONENTS.
GUARANTEED 100% VESCO QUALITY !

X100

CORDLESS SAW



POTATORE A CATENA CORDLESS CORDLESS CHAIN PRUNER



Potatore a catena con tecnologia cordless (senza filo). La batteria intercambiabile è innestata direttamente sul manico e questo consente la massima libertà di movimento aumentando la produttività. Permette una potatura performante e senza affaticamento grazie al perfetto bilanciamento del peso. La capacità di taglio elevata di 100 mm e la barra carving con cui è equipaggiato gli consentono di effettuare tagli rapidi e di precisione ponendolo ai vertici della categoria. Pertanto, se ne consiglia l'utilizzo in frutticoltura. Vesco X100 è dotato di un potente motore brushless e realizzato con scocche anatomiche in bi-componente. È inoltre equipaggiato con un serbatoio olio per la lubrificazione della catena ed è dotato di tendicatena a vite. Viene fornito (ver. X100.1) all'interno di un pratico zainetto (F14) con due batterie (38 Wh /cad) e un caricatore a uscita multipla in grado di caricare fino a tre batterie contemporaneamente. Le batterie sono compatibili con la forbice Vesco X30.

Chain pruner with cordless technology . The interchangeable battery is inserted directly on the handle and this allows maximum freedom of movement, increasing productivity. It allows a performing and fatigue-free pruning thanks to the perfect weight balance. The high cutting capacity of 100 mm and the carving bar with which it is equipped allow it to make quick and precise cuts, placing it at the top of its category. Therefore, it is recommended to use it in fruit growing. Vesco X100 is equipped with a powerful brushless motor and made with anatomical two-component shells. It is also equipped with a oil tank for chain lubrication and is equipped with a screw chain tensioner. It is supplied (ver. X100.1) inside a practical backpack (F14) with two batteries (38 Wh / each) and a multiple output charger capable of charging up to three batteries at the same time. The batteries are compatible with the Vesco X30 shears.

SOLO
1200 gr
ONLY
42 oz

PESO BEN
DISTRIBUITO
OPTIMAL
WEIGHT
DISTRIBUTION

TECNOLOGIA
CORDLESS
SENZA FILI
CORDLESS
TECHNOLOGY

**LEGGERO
LIGHT
BILANCIATO
BALANCED
MANEGGEVOLE
HANDY
PERFORMANTE
PERFORMING**

TENDI-
CATENA
LUBRIFICAZIONE
CHAIN
TENSIONER
LUBRICATION



PRATICO E COMPATTO

PRACTICAL AND COMPACT



**X100.1
KIT**



protezione barra

bar protection

barra carving
catena 1/4'carving bar
chain 1/4'

100 mm

HIGH CUTTING CAPACITY OF 100MM
CAPACITA DI TAGLIO ELEVATA DI 100MM



DETAILS	VESCO X100 CORDLESS
Ø TAGLIO Ø CUTTING	100 mm* 4 in*
MOTORE MOTOR	Brushless 400 W Brushless 400 W
PESO TOT WEIGHT TOT	1,2 kg 42 oz
BATTERIA BATTERY	CORDLESS LitePRO 38 (14.4 V-2.6 Ah) CORDLESS LitePRO 38 (14.4 V-2.6 Ah)
AUTONOMIA AUTONOMY	180 Tagli x 2 Batterie * 180 Cuts x 2 Batteries *
TEMPO RICARICA CHARGING TIME	1.5 h x batteria 1.5 h x battery
BARRA-CATENA CHAIN	Carving 4"- 1/4", 28 maglie Carving 4 " - 1/4 " , 28 stitches
COMPATIBILITA COMPATIBILITY	Con VESCO X30 With VESCO X30
KIT X100.1 X100.1 KIT	Valigetta F14, 2 batterie LitePRO38, caricatore a 3 uscite, kit manutenzione Backpack F14, 2 LitePRO38 batteries, 3-way charger, maintenance kit

*dato strettamente legato al tipo di legno depending to the type of wood to be cut
ASSEMBLED IN ITALY WITH ITALIAN AND WORLDWIDE COMPONENTS.
GUARANTEED 100% VESCO QUALITY !

21.6

RANGE

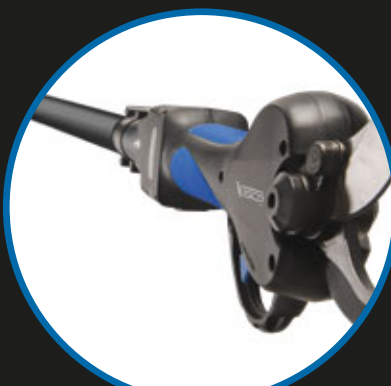
forbice robotizzata cordless
cordless robotic shears



X37
CORDLESS

p.21

asta a lunghezza variabile
extension pole



AST 54
ASF 54

p.24

svettatoio lunghezza variabile
cordless pole pruner



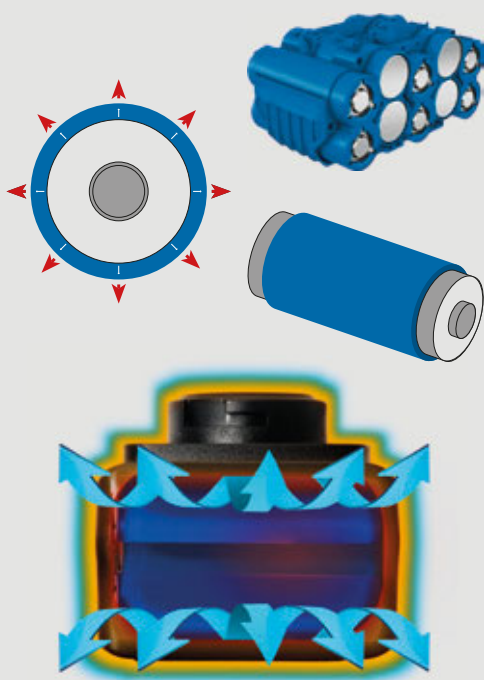
X37AF
X37AT

p.28

COMPATIBILE CON / COMPATIBLE WITH



POWER
Li-ION
21.6



21.6 POWER LI-ION

Potente batteria agli ioni di litio con rivoluzionario innesto a rotazione, compatta e ultraleggera. Questo sistema di innesto è stato sviluppato per agevolare l'utilizzo degli attrezzi con asta. Pensata per diametri di taglio medio-grandi. Tensione 21.6 V.

Vantaggi:

- Nessun effetto memoria e nessun calo di potenza
- Estremamente compatte e leggere
- Struttura estremamente robusta
- Elevate prestazioni anche a temperature sotto zero
- Possono essere sostituite con estrema velocità e garantiscono un'elevata autonomia
- Pratico e innovativo sistema di aggancio a rotazione
- Compatibile con VESCO X37, X150, X37AF e X37AT

Powerful lithium-ion battery with revolutionary twist coupling, compact and ultra-light. This coupling system was developed to facilitate the use of tools with pole. Designed for medium to large cutting diameters. Voltage 21.6 V.

Benefits:

- No memory effect and no power loss
- Extremely compact and light
- Extremely robust structure
- High performance even at sub-zero temperatures.
- They can be replaced very quickly and guarantee high autonomy
- Compatible with: VESCO X37, X150, X37AF e X37AT



X37
CORDLESS



FORBICE ROBOTIZZATA CORDLESS ROBOTIC SHEARS



Forbice da potatura Robotizzata con tecnologia cordless (senza filo). La batteria intercambiabile è innestata direttamente sul manico con un sistema a rotazionale che consente la massima libertà di movimento aumentando la produttività. Permette una potatura performante e veloce grazie al taglio progressivo e alla doppia apertura selezionabile direttamente dal grilletto. Lo schermo lcd mostra lo stato di carica della batteria ed il nr. di tagli eseguiti. Il potente motore brushless permette capacità di taglio superiore in grado di sviluppare una forza che la pone ai vertici della categoria. Dispone di un'apertura massima che le consente di effettuare tagli fino a 37mm e pertanto se ne consiglia l'utilizzo in frutticoltura. Corpo macchina in alluminio aeronautico forgiato a caldo: robusto e leggero. Teste di taglio in acciaio al Cromo Vanadio forgiate a caldo. Controlola assottigliata. Scocche anatomiche in bi-componente. *Robotic pruning shears with cordless technology. The interchangeable battery is engaged directly on the handle with a revolutionary rotational coupling system and this allows maximum freedom of movement, increasing productivity. It allows a fast and performing pruning thanks to the progressive cut and the double opening selectable directly from the trigger. Thanks to the LCD screen it is possible to check the state of charge of the battery and the nr. of cuts made. Superior cutting capacity thanks to a powerful brushless motor capable of developing a force that places it at the top of its category. It has a maximum opening that allows it to make cuts up to 37mm and therefore it is recommended for use in fruit growing.*

The body is made in Hot-forged aircraft aluminum: robust and light. The cutting unit blade is made in a forged chrome vanadium steel. Thinned counter blade. Anatomical two-component shells.

TAGLI FINO
A 37 mm*
CUTS UP
TO 1,5 in*

SCHERMO
LCD
RIASSUNTIVO
SUMMARY
DISPLAY
LCD

TECNOLOGIA
CORDLESS
SENZA FILI
CORDLESS
TECHNOLOGY

POTENTE
POWERFUL
PRATICA
PRACTICE
MANEGGEVOLE
HANDY
PERFORMANTE
PERFORMING

LAME
FORGIATE
PROFILO
ASSOTTIGLIATO
FORGED BLADES
THIN
PROFILE



TAGLIO SUPERIORE SUPERIOR CUT

**X37.1
KIT**



gruppo lame al Cromo Vanadio
forgiato a caldo. Taglio progressivo

Chrome Vanadium steel hot forged
blade unit. Progressive cut

semiapertura
lama 70-100%

blade half-opening
70-100%



X37-CAV

CAVO DI ALIMENTAZIONE BATTERIA. DISPONIBILE COME
ACCESSORIO / BATTERY POWER CABLE. ACCESSORY AVAILABLE
[MORE INFO.PAGE 41](#)

DETAILS	VESCO X37 CORDLESS
	Ø TAGLIO Ø CUTTING 37 mm* 1,3 in*
	MOTORE MOTOR Brushless 450 W Brushless 450 W
	PESO TOT WEIGHT TOT 1,2 kg 42 oz
	BATTERIA BATTERY CORDLESS LitePRO 54 (21.6 V-2.5 Ah) CORDLESS LitePRO 54 (21.6 V-2.5 Ah)
	AUTONOMIA AUTONOMY 8 ore x 2 Batterie * 8 hours x 2 Batteries *
	TEMPO RICARICA CHARGING TIME 2 h x batteria 2 h x battery
	GRUPPO LAME BLADE GROUP Cromo Vanadio Forgiato a caldo Hot forged chrome vanadium
	COMPATIBILITA COMPATIBILITY Con VESCO X37AF, X37AT e X150 With VESCO X37AF, X37AT and X150
	KIT X37.1 X37.1 KIT Valigetta F14, 2 batterie LitePRO 54, caricatore a 2 uscite, kit manutenzione Backpack F14, 2 LitePRO 54 batteries, 2 output charger, maintenance kit

*dato strettamente legato al tipo di legno depending to the type of wood to be cut
ASSEMBLED IN ITALY WITH ITALIAN AND WORLDWIDE COMPONENTS.
GUARANTEED 100% VESCO QUALITY !

AST54

ASF54



ASTA DI PROLUNGA EXTENSION POLE



Questo accessorio è stato concepito per consentire di utilizzare con asta tutti i prodotti della gamma Li-ION 21.6. Infatti la speciale batteria da 21.6 Volt è stata progettata con un particolare innesto a rotazione che ha consentito di poter innestare, con lo stesso principio, anche gli attrezzi di questa gamma. In questo modo l'attrezzo diventa una continuazione lineare dell'asta e il design dell'attrezzo finale (batteria+asta+attrezzo) risulta continuo e "pulito". Il corpo macchina e l'innesto terminale sono realizzati in plastica caricata carbonio, mentre l'asta è in pregiato alluminio anodizzato di colore nero.

AST 54 è disponibile in 3 varianti fisse (90-160-220 cm) e una variante telescopica (150-230 cm) ed è utilizzabile con tutti gli attrezzi della gamma Li-ion 21.6 (VESCO X37 e VESCO X150)

This accessory has been designed to allow all products from the Li-ION 21.6 range to be used with the pole. In fact, the special 21.6 Volt battery has been designed with a particular rotation coupling that has made it possible to engage, with the same principle, also the tools of this range. In this way the tool becomes a linear continuation of the rod and the design of the final tool (battery + rod + tool) is continuous and "clean". The machine body and the terminal coupling are made of carbon-loaded plastic, while the rod is made of precious anodized aluminum of black colour.

AST 54 is available in 3 fixed variants (90-160-220 cm) and a telescopic variant (150-230 cm) and can be used with all tools of the Li-ion 21.6 range (VESCO X37 and VESCO X150)

ALLUMINIO
ANODIZZATO
ANODIZED
ALUMINUM

INNESTO
BATTERIA
ROTAZIONE
ROTATION
BATTERY
CONNECTION

SOLO
700 gr
ONLY
25 oz

ROBUSTA
STRONG
SNELLA
SLIM
LEGGERA
LIGHT
VERSATILE
VERSATILE

3
LUNGHEZZE FISSE
UNA TELESCOPICA
3
FIXED LENGTHS
ONE TELESCOPIC

FORMA FILANTE E ASSOTIGLIATA SLIM AND CLEAN DESIGN



DETAILS	VESCO ASF54 E AST54
Ø TUBO Ø TUBE	35 mm 1,4 in
MATERIALE MATERIAL	alluminio anodizzato anodized aluminum
PESO TOT WEIGHT TOT	700/850/1000 gr (ASF) 1200 gr (AST) 25/30/35 oz (ASF) 42 oz (AST)
LUNGHEZZA LENGTH	80/160/220 cm (con ASF) 150-230cm (con AST) 32/64/86 in (with ASF) 60-90 in (with AST)
ALTEZZA DI TAGLIO HEIGHT OF CUT	280/360/420 cm (con ASF) 350-430 cm (con AST) 110/141/165 in (with ASF) 138-170 in (with AST)
COMPATIBILITÀ COMPATIBILITY	Con VESCO X37, X37AF, X37AT e X150 With VESCO X37, X37AF, X37AT and X150

ASSEMBLED IN ITALY WITH ITALIAN AND WORLDWIDE COMPONENTS.
GUARANTEED 100% VESCO QUALITY!

SERIEX

DESIGNED FOR YOUR PROFIT

www.vescoitaly.it



X37AF
X37AT



POWER
LI-ION

14.4

SVETTATOIO CORDLESS AD ASTA CORDLESS POLE PRUNER



TESTA
ULTRALEGGERA
HEAD
ULTRALIGHT

37 mm
CAPACITÀ
DI TAGLIO
1,3 in
CUTTING
CAPACITY

COMPONENTI
IN ALLUMINIO
ALUMINUM
COMPONENTS

3
LUNGHEZZE FISSE
UNA TELESCOPICA
3
FIXED LENGTHS
ONE TELESCOPIC

BILANCIATA
BALANCED
POTENTE
POWERFUL
ROBUSTA
STRONG
VERSATILE
VERSATILE

Lo svettatoio cordless VESCO X37AF e AT si propone sul mercato come il primo attrezzo cordless ad avere motore e batteria posizionati nella parte inferiore dell'asta. Così facendo sulla testa dell'attrezzo viene a trovarsi la sola testa di taglio. Questo importante aspetto garantisce un bilanciamento perfetto dell'attrezzo garantendo di lavorare senza affaticamento e con estrema precisione. Le caratteristiche meccaniche del corpo motore sono le medesime dell'articolo X37. Pertanto è possibile effettuare un taglio progressivo e avere due modalità di apertura. I materiali impiegati per la costruzione sono alluminio pressofuso per le scocche e alluminio estruso anodizzato nero per l'asta. È disponibile in 3 varianti fisse X37AF (90-160-220 cm) e una variante telescopica X37AT (150-230 cm) ed è compatibile con le batterie Li-ion 21.6

The VESCO X37AF and AT cordless pruner is on the market as the first cordless tool to have an engine and battery positioned in the lower part of the rod. By doing so, only the cutting head is found on the tool head. This is important aspect guarantees a perfect balance of the tool, guaranteeing to work without fatigue and with extreme precision. The mechanical characteristics of the motor body are the same as in article X37. Therefore it is possible to make a progressive cut and have two opening modes. The materials used for the construction are die-cast aluminum for the shells and black anodized extruded aluminum for the rod.

It is available in 3 fixed variants X37AF (90-160-220 cm) and a telescopic variant X37AT (150-230 cm) and is compatible with the Li-ion batteries 21.6

BILANCIAMENTO PERFETTO PERFECT BALANCE



**X37AF
X37AT
KIT**





DETAILS	VESCO X37AF E X37AT CORDLESS
Ø TAGLIO Ø CUTTING	37 mm* 1,3 in*
MOTORE MOTOR	Brushless 450 W Brushless 450 W
PESO TOT WEIGHT TOT	2,0/2,4/2,6 Kg (X37AF) 2,9 Kg (X37AT) 70/84/92 oz (X37AF) 102 oz (X37AT)
BATTERIA BATTERY	CORDLESS LitePRO 54 (21.6 V-2.5 Ah) CORDLESS LitePRO 54 (21.6 V-2.5 Ah)
AUTONOMIA AUTONOMY	8 ore x 2 Batterie * 8 hours x 2 Batteries *
TEMPO RICARICA CHARGING TIME	2 h x batteria 2 h x battery
LUNGHEZZA LENGTH	80/160/220 cm (con X37AF) 150-230cm (con X37AT) 32/64/86 in (with X37AT) 60-90 in (with X37AT)
ALTEZZA DI TAGLIO HEIGHT OF CUT	280/360/420 cm (con X37AF) 350-430 cm (con X37AT) 110/141/165 in (with X37AF) 138-170 in (with X37AT)
COMPATIBILITA COMPATIBILITY	Con VESCO X37, X37AF, X37AT e X150 With VESCO X37, X37AF, X37AT and X150
KIT X37.1 X37.1 KIT	Valigetta F14, 2 batterie LitePRO 54, caricatore a 2 uscite, kit manutenzione Backpack F14, 2 LitePRO 54 batteries, 2 output charger, maintenance kit

*dato strettamente legato al tipo di legno/depending to the type of wood to be cut
ASSEMBLED IN ITALY WITH ITALIAN AND WORLDWIDE COMPONENTS.
GUARANTEED 100% VESCO QUALITY!

36
RANGE

forbice robotizzata superfast
superfast robotic shears



X40
SUPERFAST

p.34

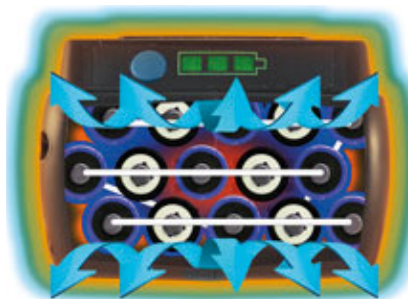
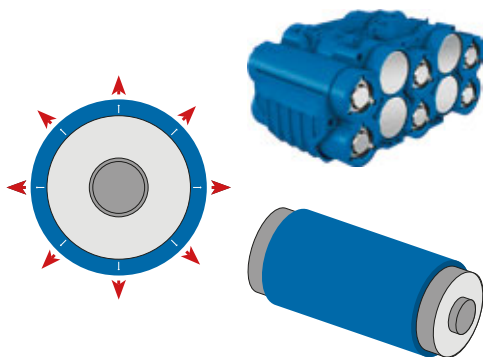


COMPATIBLE CON / COMPATIBLE WITH



POWER
LI-ION
36

36 POWER LI-ION



Potente batteria agli ioni di litio con innesto a slitta. Questo sistema di innesto è stato sviluppato per utilizzo dell'attrezzo con cavo. Grazie alla speciale carcassa che dissipa il calore attraverso alette di raffreddamento e griglie di aereazione, garantiscono una protezione ottimale delle celle dal surriscaldamento. Questo aspetto ne incrementa la vita utile aumentandone l'autonomia.

Pensata per diametri di taglio grandi. Tensione 36.0 V.

Vantaggi:

- Ricarica rapida: le batterie LitePRO 90 sono caricate all'80% in soli 60 minuti
- Nessun effetto memoria e nessun calo di potenza.
- Elevate prestazioni anche a temperature sotto zero.
- Estremamente compatte e leggere
- Struttura estremamente robusta.
- Compatibile con VESCO X40 e X200

Powerful lithium-ion battery with slide coupling. This coupling system was developed to use the tool with cable. Thanks to the special casing that dissipates heat through cooling fins and ventilation grilles, guarantee optimal protection of the cells from overheating.

*This aspect extend battery life and increasing its autonomy.
Designed for large cutting diameters. Voltage 36.0 V*

Benefits:

- Quick Charge: LitePRO 90 batteries are charged to 80% in just 60 minutes
- No memory effect and no power loss.
- High performance even at sub-zero temperatures
- Extremely compact and light
- Extremely robust structure.
- Compatible with VESCO X40 and X200



X40

SUPERFAST



FORBICE ROBOTIZZATA SUPERFAST **SUPERFAST** ROBOTIC SHEARS



Forbice da potatura Robotizzata con velocità di taglio ottimizzato e progressivo. Modalità semiapertura lame. Dispone di un'apertura massima che le consente di effettuare tagli oltre i 40mm e pertanto se ne consiglia l'utilizzo per agrumeti, oliveti e piante ornamentali.

Corpo macchina in alluminio aeronautico forgiato a caldo: robusto leggero. Teste di taglio in acciaio al Cromo Vanadio forgiate a caldo. Scocche anatomiche in bi-componente: nylon caricato carbonio + soft touch antiscivolo. Batteria ultraleggera e con tecnologia agli Ioni di Litio. Il kit viene fornito all'interno di un pratico zainetto (F14).

Electrically powered driven "Robotic" pruning shear with optimized and progressive cutting speed. The double selectable opening mode allows for cutting branches up to 1.5" in diameter making it the ideal pruning tool for vineyards, orchards or for tree management by landscapers. VESCO blades are hot-forged chrome vanadium steel and offer both a superior cutting performance as well as long lasting durability.

The body of the shear's frame is constructed with hot-forged aluminum rendering it remarkably light, robust while the anatomically designed outer shells are composed of a non-slip carbon-filled nylon material that is soft to the touch. VESCO ultra-light lithium ion batterie

The complete X40 Robotic Shears kit is packaged in a handy backpack (F14). For additional information please refer to the product overview.

TAGLI FINO
A 40 mm
CUTS UP
TO 1,6 in

ELEVATA
RESA
ORARIA
**HIGH
PRODUCTIVITY
YIELD**

SEMIAPERTURA
CON TASTO
BLADE
HALF-OPENING
WITH BUTTON

**POTENTE
POWERFUL
VELOCE
FAST
PRATICA
PRACTICE
PERFORMANTE
PERFORMING**

LAME
FORGIATE
CON PROFILO
ASSOTTIGLIATO
**FORGED BLADES
WITH TAPERED
PROFILE**



40 mm

corpo macchina in alluminio
forgiato lavorato a CNC

machine body in forged
aluminum CNC processed

indicatore del
livello di carica
charge level
indicator



36 **POWER**
LI-ION

batteria agli ioni di litio con attacco
universale ultraleggera e disponibile
in 2 versioni (90Wh - 144Wh)

lithium ion battery with universal
slide connection ultra-light and available
in 2 versions (90Wh - 144Wh)

controller elettronico
separato da batteria
electronic controller
separated to the
battery



**X40.1
KIT**





DETAILS	VESCO X40 SUPERFAST
	Ø TAGLIO Ø CUTTING 40 mm* 1.6 in*
	MOTORE MOTOR Brushless 450 W Brushless 450 W
	PESO TOT WEIGHT TOT 0.7 kg (SOLO FORBICE) 25 oz (ONLY SHEAR)
	BATTERIA BATTERY LitePRO 144 (36 V-4.0 Ah) LitePRO 144 (36 V-4.0 Ah)
	AUTONOMIA AUTONOMY 5 ore (LitePRO 90) - 9 ore (LitePRO 144) * 5 hours - (LitePRO 90) - 9 hours (LitePRO 144) *
	TEMPO RICARICA CHARGING TIME 1.5 ore (LitePRO 90) - 2 ore (LitePRO 144) * 1.5 h (LitePRO 90) - 2 h (LitePRO 144) *
	GRUPPO LAME BLADE GROUP Cromo Vanadio Forgiato a caldo Hot forged chrome vanadium
	COMPATIBILITA COMPATIBILITY Con VESCO X150 e X37/150 X30/200 X30/300 With VESCO X150 and X37/150 X30/200 X30/300
	KIT X37.1 X37.1 KIT Valigetta F14, batterie LitePRO 90 o 144, caricatore autoventilato, kit manutenzione Backpack F14, LitePRO 90 or 144 batteries, ventilated charger, maintenance kit



VERSATILI
E FUNZIONALI
VERSATILE AND
PRACTICAL

ROBUSTI E
DUREVOLI
ROBUST AND
DURABLE

REALIZZATI IN
MATERIALI
PREGIATI
MADE OF
MATERIALS
VALUABLE

ACCESSORI
ACCESSORIES

CODICE/CODE

F11

MATERIALE/MATERIAL

Pelle fiore/Leather

CODICE/CODE EAN

**F11**

Fondina in pelle per forbice robotizzata
Leather holster for robotic pruner



Fondina porta forbice in vera pelle con passante per cintura. Struttura robusta e durevole nel tempo. Ideale per l'utilizzo di forbici elettriche di ultima generazione e per forbici pneumatiche.

This is a real leather holster for pruning shears, with a belt loop. Design robust and durable.

Ideal for use with the latest generation of electric scissors and pneumatic shears.

MADE IN ITALY

CODICE/CODE

F12

MATERIALE/MATERIAL

cordura/ cordura

CODICE/CODE EAN

**F12**

Fondina per forbice robotizzata (cintura inclusa)
Holster for robotic pruner (belt included)

Fondina in Cordura ultraresistente. Dotato di passante per cintura e possibilità di secondo fissaggio alla coscia. Chiusura di sicurezza a velcro.

This custom holster made of ultra-resistant Cordura fabric is equipped with a belt loop that can be secured to the thigh and has a Velcro safety closure.

MADE IN PRC, GUARANTEED VESCO QUALITY

CODICE/CODE

F16

MATERIALE/MATERIAL

Pelle fiore/Leather

CODICE/CODE EAN

**F16**

Fondina in pelle per motosega robotizzata
Leather holster for robotic chain saw



Fondina in vera pelle con passante per cintura. Struttura robusta e durevole nel tempo. Specificatamente ideata per art Vesco X100.

This is a real leather holster with a belt loop. Design robust and durable.

Ideal for use with the latest generation of electric chain saw like Vesco X100

MADE IN ITALY

CODICE/CODE	F013
MATERIALE/MATERIAL	Cordura / Cordura
CAPACITÀ/CAPACITY	5 L / 1.1 US GALL
CODICE/CODE EAN	 8 033986 145139

F13

Zainetto per forbice robotizzata
Custom backpack for "Robotic" pruning



Zainetto tecnico realizzato in cordura ultraresistente. Design anatomico e ultracompatto studiato per favorire il confort e la traspirazione grazie a spallacci traforati antisudore e comodo schienale imbottito. Dotato di due distinti scompartimenti. Studiato per il trasporto delle forbici robotizzate Vesco e relativi accessori.

This custom backpack is made of ultra-resistant Cordura fabric and features an anatomic ultra-compact design to promote comfort and breathability thanks to the perforated anti-sweat shoulder straps and a comfortable padded backrest. It is designed with two separate compartments for the transport of Vesco electric shears and related accessories.

MADE IN PRC, GUARANTEED VESCO QUALITY

CODICE/CODE	F014
MATERIALE/MATERIAL	Cordura / Cordura
IMENSIONI/DIMENSIONS	30x15x37 cm. / 12x6x15 inc.
CAPACITÀ/CAPACITY	16 L / 4 GALL
CODICE/CODE EAN	 8 033986 145146

F14

Valigetta/zainetto portatutto
Carrying case for electric pruner



Valigetta porta tutto realizzata in tessuto sintetico ultraresistente. Chiusura a zip. Dotata di presa classica e di due spallacci che la trasformano in zaino. Ideata per contenere la forbice X40 e tutti i relativi accessori, ma ideale anche per trasportare tutti gli attrezzi della gamma VESCO.

This handy carrying case is made of ultra-durable synthetic fabric, has a Zip closure and features a classic grip and two shoulder straps that turn it into a backpack. It is designed to carry the X40 electric pruner and accessories, but also well suited for transporting any VESCO professional pruning tool.

MADE IN PRC, GUARANTEED VESCO QUALITY

CODICE/CODE	F15
MATERIALE/MATERIAL	Plastica carica carbonio/ carbon loaded plastic
CODICE/CODE EAN	8 033986 145153



F15 Clip *Clip*

Il gancio è ancorato ad un velcro regolabile e adattabile a tutti i prodotti Vesco SERIE X. L'appendino è dotato di passante per cintura e dispone anche di un fermo di sicurezza

The hook is anchored to an adjustable velcro and adaptable to all Vesco X SERIES products. The hanger is equipped with a belt loop and also has a safety catch
MADE IN PRC, GUARANTEED VESCO QUALITY



CODICE/CODE	X37-CAV
MATERIALE/MATERIAL	pvc
LUNGHEZZA/ LENGTH	125cm/49 in
CODICE/CODE EAN	8 033986 148949



X37-CAV

Cavo alimentazione X37
X37 power cable

Cavo di collegamento attrezzo-batteria che consente di svincolare l'attrezzo cordless dalla batteria trasformandolo in un attrezzo a cavo. Ideato per i prodotti della gamma Power Li-ion 21.6.

Tool-battery connection cable that allows you to release the cordless tool from the battery, transforming it in a cable tool. Designed for products Power Li-ion 21.6 range.
MADE IN PRC, GUARANTEED VESCO QUALITY



CONSENTONO IL LORO
POSIZIONAMENTO IN
OGNI ANGOLO DEL
PUNTO VENDITA
ALLOW THEIR
POSITIONING IN EVERY
CORNER OF THE STORE

REALIZZATI IN ACCIAIO
DIPINTO RESISTENTI
AGLI URTI
MADE OF IMPACT
RESISTANT
PAINTED STEEL

DESIGN
ACCATTIVANTE
E MINIMALISTA
MINIMALIST
AND APPEALING
DESIGN

**ESPOSITORI
DISPLAY
SYSTEM**

CODICE/CODE	E016
MATERIALE/MATERIAL	Acciaio verniciato /painted steel
DIMENSIONI/DIMENSIONS	A) 72x62x176cm/28x2469in B) 80x40x176cm/31x15x69in



A) MODULO con 4 vassoi laterali
MODULO with 4 lateral tray



B) MODULO con banner grafico
MODULO with advertising panel

E016 A/B

Espositore da terra MODULO (in 2 varianti)
MODULO Big Display (in 2 options)

L'espositore MODULO E016 è stato specificatamente ideato per offrire una soluzione modulare e pratica per esporre la nostra ampia gamma di prodotti inclusa la nuovissima gamma Robotizzata Serie X. Il pannello forato è dotato di ganci mobili che permettono diverse opzioni di disposizione dei prodotti regalando la massima flessibilità d'uso del sistema. Le pratiche 4 ruote permettono grande facilità di spostamento.

MODULO è realizzato in robusto acciaio verniciato a polvere con insegna metallica Vesco ed è disponibile in 2 diverse varianti:

E016/A) con vassoi laterali, pensato per l'esposizione degli zaini F14 della Serie X e anche di accessori, depliant e cataloghi;

E016/B) con banner pubblicitario con possibilità di scelta tra 2 opzioni grafiche (si veda art. E007/D, pag.56) pensato per il migliore impatto scenografico nel punto vendita;

Viene fornito smontato, provvisto di 20 ganci e insegna con logo Vesco. Senza articoli.

MODULO display E016 has been designed to offer a modular and practical solution to exhibit the entire range of Vesco products including the new X Series Robotized range. The perforated panel is equipped with movable hooks allowing different options for attaching the products. The practical 4 wheels allow great ease of movement.

MODULO is made of impact resistant painted steel with a Vesco metal sign and is available in 2 different options:

E016/A) with 4 lateral tray, designed for displaying the F14 X Series backpacks but also accessories, brochures and catalogs;

E016/B) with lateral advertising panel available in 2 different choices (si veda art. E007/D, pag.56) designed to increase the scenographic impact of the store;

It is delivered disassembled, with 20 hooks, Vesco banner and 4 casters. Without articles.

MADE IN ITALY

CODICE/CODE	E015
MATERIALE/MATERIAL	Acciaio verniciato /painted steel
DIMENSIONI/DIMENSIONS	11x12x16cm/4x5x6in



E015

Piedistallo da banco per articoli SERIE X
Desk pedestal for X-Serie range

Piedistallo da banco realizzato in acciaio verniciato con logo Vesco. I gancetti consentono l'esposizione di un attrezzo Serie X. Conseguito Senza articoli.

This is a desk pedestal realized in a paintend steel. with Vesco brand The hook allow the exposure of one X-Series tool. Delivered without articles.

MADE IN ITALY

CODICE/CODE	E014
MATERIALE/MATERIAL	Acciaio verniciato /painted steel
DIMENSIONI/DIMENSIONS	35x20x50cm/14x8x20in



E014

Espositore da banco articoli SERIE X
Desk display for X-Serie range

Espositore da banco realizzato in acciaio verniciato con logo Vesco traforato. I gancetti consentono l'esposizione di un o due attrezzi Serie X. Conseguito Senza articoli.

This is a desk display realized in a paintend steel. The Vesco brand is pierced at the top. The hook allow the exposure of one or two X-Series tools. Delivered without articles.

MADE IN ITALY

CODICE/CODE	E08-A
MATERIALE/MATERIAL	forex
DIMENSIONI/DIMENSIONS	50x36cm/20x14 in

EO8/A

Banner rigidi 150x60cm
Cardboard display 20x14in
MADE IN ITALY



Versione / version 1



Versione / version 2



Versione / version 3



Versione / version 4

CODICE/CODE	E08-B
MATERIALE/MATERIAL	forex
DIMENSIONI/DIMENSIONS	72x50cm/28x20 in

EO8/B

Banner rigidi 72x50cm
Cardboard display 28x20in
MADE IN ITALY



Versione / version 1



Versione / version 2



Versione / version 3



Versione / version 4

EO8/C

CODICE/CODE	E08-C
MATERIALE/MATERIAL	pvc
DIMENSIONI/DIMENSIONS	150x60cm/60x23,5 in

Banner flessibile 150x60cm
Flexible banner 60x23,5 in
MADE IN ITALY



Versione / version 1



Versione / version 2



Versione / version 3

La durata degli attrezzi Vesco dipende anzitutto dalla cura prestata dall'operatore. Le operazioni qui di seguito elencate, se eseguite correttamente e periodicamente, contribuiscono ad un sempre perfetto funzionamento della forbice nonché ad aumentarne la durata nel tempo.
The life of VESCO tools depends on the way the operator looks after them. If the following maintenance operations are carried out correctly and regularly, the shears will always work perfectly and they will also last longer.



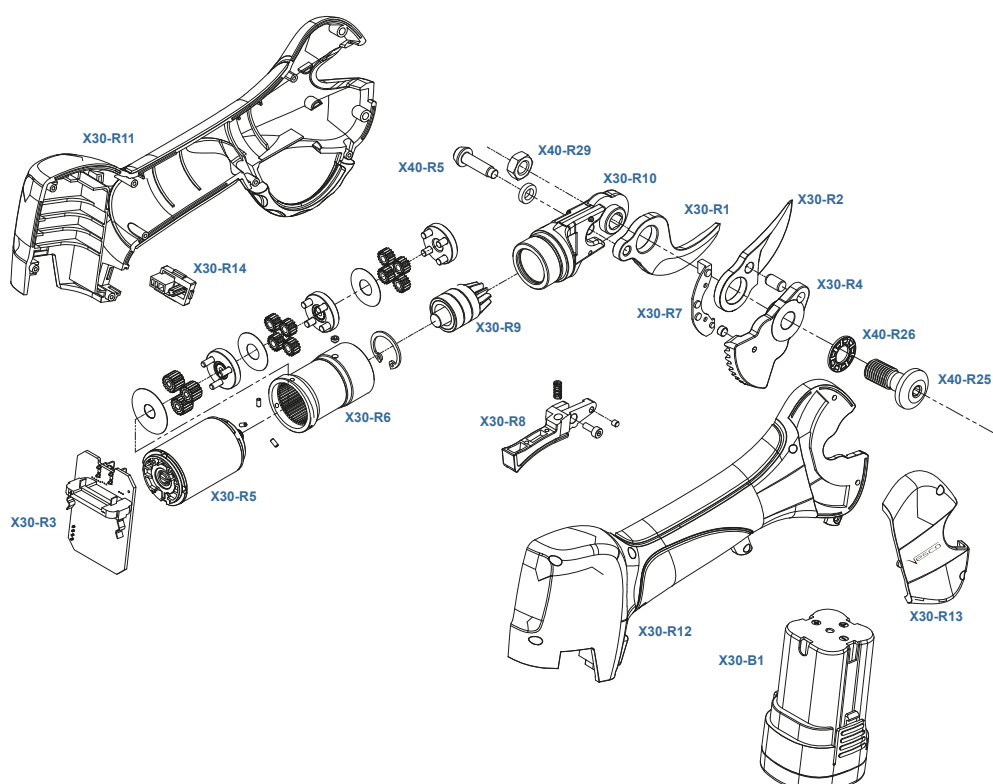
Video tutorial YOUTUBE *YOUTUBE tutorial video*

Per una corretta manutenzione dei prodotti Vesco sono stati realizzati dei video tecnici consultabili sul nostro canale youtube accessibile dal QR-code qui a lato

For right maintenance of Vesco products we have realized a special technical videos. They are available on our youtube channel at this QR-code:



FORBICE ROBOTIZZATA CORDLESS CORDLESS ROBOTIC SHEARS

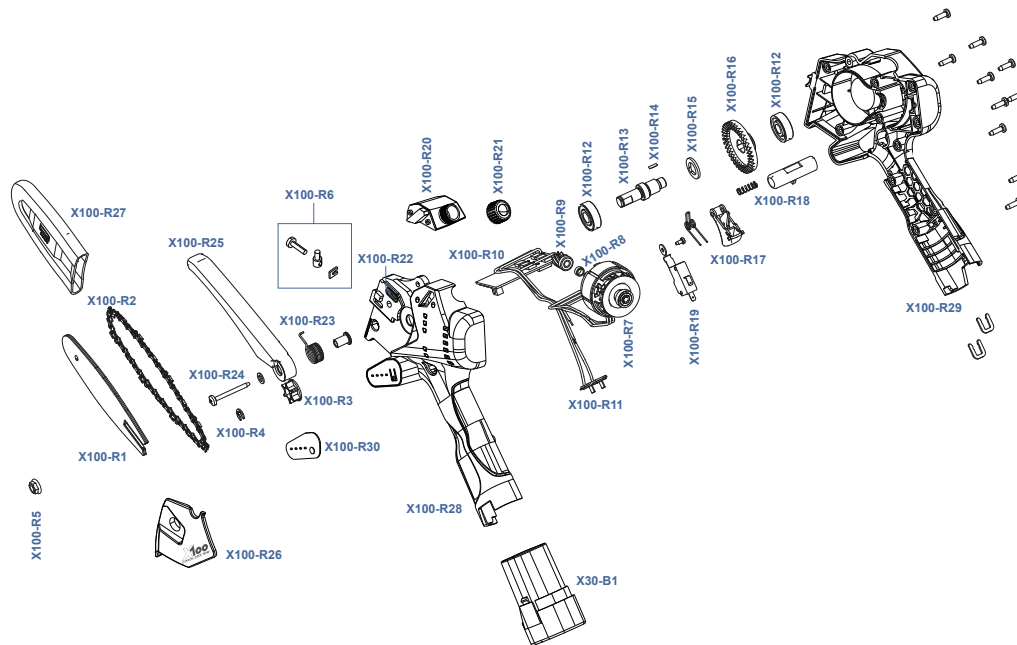


MANUTENZIONE ORDINARIA
ORDINARY MAINTENANCE

ART. ART.	DESCRIZIONE ITEM	P.ZZI PCS	EAN
X30-R1	CONTROLAMA PER FORBICE X30 FORGED FIXED BLADE FOR X30	1	 8 033986 148673
X30-R2	LAMA PER FORBICE X30 MOBILE BLADE FOR X30	1	 8 033986 148680
X40-R25	VITE PERNO CENTRALE CENTRAL PIN SCREW	1	 8 033986 148697
X40-R26	CUSCINETTO A RULLI REGGISPINTA ROLLER BEARING	1	 8 033986 148703
X40-R29	CONTRODADO CH14 LOCK NUT CH14	1	 8 033986 148710
X40-R5	VITE ANCORAGGIO LAMA FISSA M6X14 SCREW FOR FIXED BLADE M6X14	1	 8 033986 148727
X30-R3	CONTROLLER ELETTRONICO ELECTRONIC CONTROLLER	1	 8 033986 148734
X30-R4	SETTORE DENTATO TOOTHED SECTOR	1	 8 033986 148741
X30-R5	MOTORE MOTOR	1	 8 033986 148758
X30-R6	RIDUTTORE PLANETARIO PLANETARY GEAR	1	 8 033986 148765
X30-R7	CONTROLLER PCB GRILLETTO PROGRESSIVO CONTROLLER PCB OF PROGRESSIVE TRIGGER	1	 8 033986 148772
X30-R8	GRILLETTO (MOLLA+VITE+MAGNETE) trigger (SPRING + SCREW + TRIGGER)	1	 8 033986 148789
X30-R9	ALBERO COASSIALE (INCLUSI 3CUSCINETTI) COAXIAL SHAFT (3 BEARINGS INCLUDED)	1	 8 033986 148796
X30-R10	SCOCCA PORTANTE IN ALLUMINIO FORGIATO LOAD-BEARING BODY IN FORGED ALUMINUM	1	 8 033986 148802
X30-R15	(X30-R5+X30-R6+X30-R9+X30-R10) ASSEMBLATO (X30-R5+X30-R6+X30-R9+X30-R10) ASSEMBLED	1	 8 033986 148857
X30-R11	COVER SINISTRA LEFT COVER	1	 8 033986 148819
X30-R12	COVER DESTRA RIGHT COVER	1	 8 033986 148826
X30-R13	COVER INGRANAGGIO PENDOLARE PENDULUM GEAR COVER	1	 8 033986 148833
X30-R14	COVER INTERRUTTORE ON/OFF SWITCH COVER	1	 8 033986 148840



POTATORE A CATENA CORDLESS CORDLESS CHAIN PRUNER



MANUTENZIONE STRAORDINARIA | **MANUTENZIONE ORDINARIA**
EXTRAORDINARY MAINTENANCE | **ORDINARY MAINTENANCE**

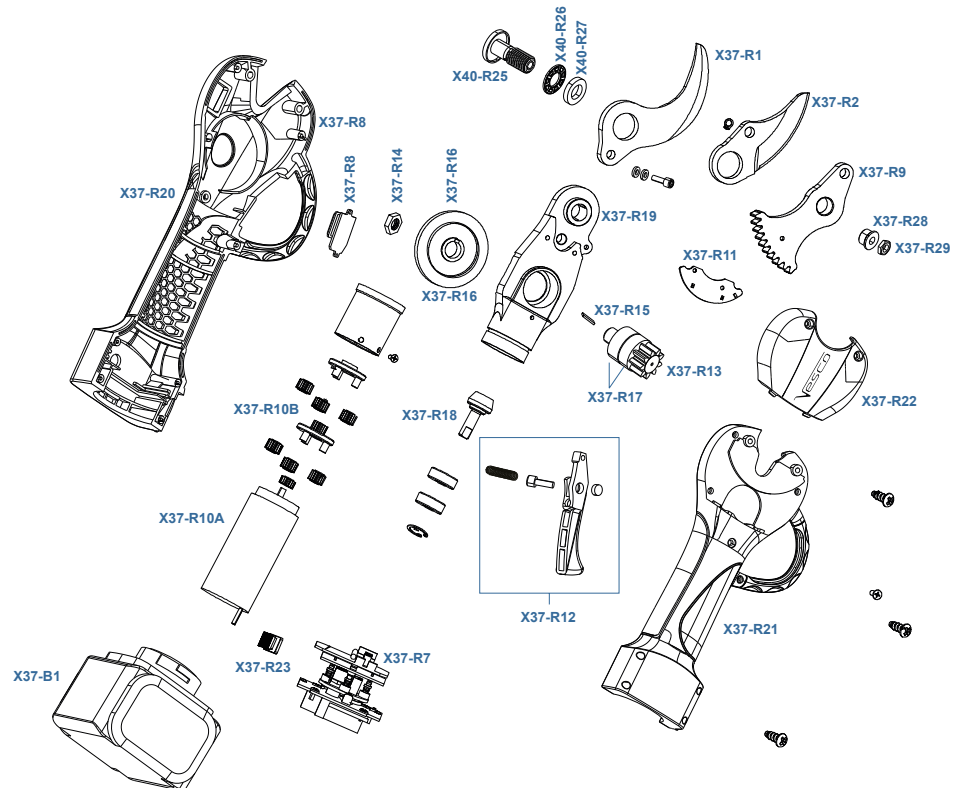
ART. ART.	DESCRIZIONE ITEM	P.ZZI PCS	EAN EAN
X100-R1	BARRA CARVING 10 CM. 4", 1/4 GUIDE BAR	1	8 033986 145399
X100-R2	CATENA 1/4' (28 MAGLIE) 1,1 S 1/4 28 PITCH CHAIN (0,43)	1	8 033986 145405
X100-R3	PIGNONE CATENA CHAIN SPROCKET	1	8 033986 145412
X100-R4	SEGER PIGNONE CATENA SEGER FOR CHAIN SPROCKET	1	8 033986 145429
X100-R5	DADO ESAGONA FLANGIATO BLOCCO BARRA FLANGE NUT FOR LOCK BAR	1	8 033986 145436
X100-R6	KIT TENDICATENA CHAIN TENSIONER KIT	1	8 033986 145443
X100-R7	MOTORE BRUSHLESS 17.000 RPM MOTOR BRUSHLESS 17.000 RPM	1	8 033986 145450
X100-R8	PIGNONE MOTORE MOTOR SPROCKET	1	8 033986 145457
X100-R9	COPPIA CUSCINETTI ALBERO MOTORE PAIRS OF BEARINGS FOR CRANKSHAFT	1	8 033986 145474
X100-R10	SCHEMA CONTROLLER ELETTRONICO ELECTRONIC CONTROLLER	1	8 033986 145481

ART. ART.	DESCRIZIONE ITEM	P.ZZI PCS	EAN EAN
X100-R11	CONNETTORE BATTERIA BATTERY PINS	1	8 033986 145498
X100-R12	COPPIA CUSCINETTI ALBERO TRASVERSALE PAIRS OF BEARRINGS FOR CROSS SHAFT	1	8 033986 145504
X100-R13	ALBERO TRASVERSALE CROSS SHAFT	1	8 033986 145511
X100-R14	CHIAVETTA ALBERO TRASVERSALE KEY FOR CROSS SHAFT	1	8 033986 145528
X100-R15	DISTANZIALE SPACER	1	8 033986 145535
X100-R16	CORONA ALBERO TRASVERSALE GEAR FOR CROSS SHAFT	1	8 033986 145542
X100-R17	KIT GRILLETTO (MOLLA + TASTO) TRIGGER KIT (SPRING + BUTTON)	1	8 033986 145559
X100-R18	KIT SICURA GRILLETTO (MOLLA + TASTO) SAFE-TRIGGER KIT (SPRING + BUTTON)	1	8 033986 145566
X100-R19	INTERRUTTORE GRILLETTO SWICH TRIGGER	1	8 033986 145573
X100-R20	SERBATOIO OLIO 20 ML OIL TANK 20 ML	1	8 033986 145580
X100-R21	TAPPO SERBATOIO CON POMPANTE TANK CAP WITH PUMP	1	8 033986 145597
X100-R22	GUARNIZIONE OLIATORE CATENA CHAIN OILER GASKET	1	8 033986 145603
X100-R23	MOLLA DI RICHIAMO PROTEZIONE CATENA CHAIN PROTECTION RETURN SPRING	1	8 033986 145610
X100-R24	KIT VITE+RONDELLA+BOCCOLA PROTEZIONE CATENA KIT SCREW + WASHER + CHAIN PROTECTION BUSHING	1	8 033986 145627
X100-R25	PROTEZIONE CONTRACCOLPI CATENA CHAIN KICKBACK PROTECTION	1	8 033986 145634
X100-R26	PROTEZIONE CONTRACCOLPI CATENA REMovable COVER BAR	1	8 033986 145641
X100-R27	CARTER PIGNONE CATENA COVER FOR CHAIN SPROCKET	1	8 033986 145658
X100-R28	COVER SINISTRA LEFT COVER	1	8 033986 145665
X100-R29	COVER DESTRA RIGHT COVER	1	8 033986 145672
X100-R30	LABEL INTERRUTTORE ON/OFF KEY LABEL	1	8 033986 145689



FORBICE ROBOTIZZATA CORDLESS CORDLESS ROBOTIC SHEARS

X37-R30= X37-R10A+X37-R10B+X37-R18+X37-R19



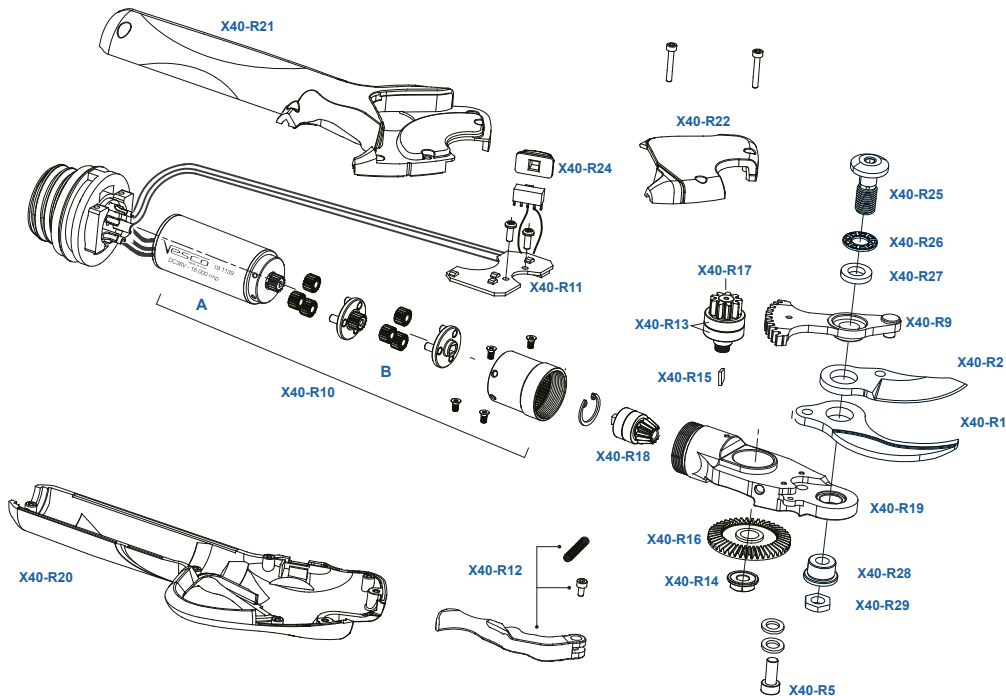
MANUTENZIONE STRAORDINARIA | MANUTENZIONE ORDINARIA
EXTRAORDINARY MAINTENANCE | ORDINARY MAINTENANCE

ART. ART.	DESCRIZIONE ITEM	P.ZZI PCS	EAN EAN
X37-R1	CONTROLAMA PER FORBICE X37 FORGED FIXED BLADE FOR X37	1	8 033986 148956
X37-R2	LAMA PER FORBICE X37 MOBILE BLADE FOR X37	1	8 033986 148953
X40-R25	VITE PERNO CENTRALE CENTRAL PIN SCREW	1	8 033986 148957
X40-R26	CUSCINETTO A RULLI REGGISPINTA ROLLER BEARING	1	8 033986 148703
X40-R27	DISTANZIALE SPACER	1	8 033986 148406
X37-R28	BOCCOLA FILETTATA THREADED BUSHING	1	8 033986 148970
X40-R29	CONTRODADO CH14 LOCK NUT CH14	1	8 033986 148710
X40-R5	VITE ANCORAGGIO LAMA FISSA M6X14 SCREW FOR FIXED BLADE M6X14	1	8 033986 148727

ART. ART.	DESCRIZIONE ITEM	P.ZZI PCS	EAN EAN
X37-R7	CONTROLLER ELETTRONICO ELECTRONIC CONTROLLER	1	 8 033986 145207
X37-R8	DISPLAY LCD DISPLAY LCD	1	 8 033986 145214
X37-R9	SETTORE DENTATO TOOTHED SECTOR	1	 8 033986 145221
X37-R10 A	MOTORE MOTOR	1	 8 033986 145238
X37-R10 B	RIDUTTORE PLANETARIO PLANETARY GEAR	1	 8 033986 145245
X37-R11	CONTROLLER PCB GRILLETTO CONTROLLER PCB OF TRIGGER	1	 8 033986 145252
X37-R12	GRILLETTO (MOLLA+VITE+MAGNETE) TRIGGER (SPRING + SCREW + TRIGGER)	1	 8 033986 145269
X37-R13	ALBERO TRASVERSALE CROSS SHAFT	1	 8 033986 145276
X37-R14	DADO ALBERO TRASVERSALE CROSS SHAFT NUT	1	 8 033986 145283
X37-R15	CHIAVETTA ALBERO TRASVERSALE CROSS SHAFT KEY	1	 8 033986 145290
X37-R16	INGRANAGGIO CONICO ALBERO TRASVERSALE BEVEL GEAR FOR CROSS SHAFT	1	 8 033986 145306
X37-R17	COPPIA CUSCINETTI ALBERO TRASVERSALE PAIR OF BEARINGS OF CROSS SHAFT	1	 8 033986 145313
X37-R18	ALBERO COASSIALE (INCLUSI 2CUSCINETTI) COAXIAL SHAFT (PAIR OF BEARINGS INCLUDED)	1	 8 033986 145320
X37-R19	SCOCCA PORTANTE IN ALLUMINIO FORGIATO LOAD-BEARING BODY IN FORGED ALUMINUM	1	 8 033986 145337
X37-R30	(X37-R10A+X37-R10B+X30-R18+X37-R19) ASSEMBLATI (X37-R10A+X37-R10B+X30-R18+X37-R19) ASSEMBLED	1	 8 033986 145344
X37-R20	COVER SINISTRA LEFT COVER	1	 8 033986 145351
X37-R21	COVER DESTRA RIGHT COVER	1	 8 033986 145368
X37-R22	COVER INGRANAGGIO PENDOLARE PENDULUM GEAR COVER	1	 8 033986 145375
X37-R23	PULSANTE BLOCCO BATTERIA BATTERY LOCKER BUTTON	1	 8 033986 145382



FORBICE ROBOTIZZATA SUPERFAST SUPERFAST ROBOTIC SHEARS



MANUTENZIONE ORDINARIA
ORDINARY MAINTENANCE

ART. ART.	DESCRIZIONE ITEM	P.ZZI PCS	EAN
X40-R1	CONTROLAMA PER FORBICE X40 FORGED FIXED BLADE FOR X40	1	8 033986 148369
X40-R2	LAMA PER FORBICE X40 FORGED MOBILE BLADE FOR X40	1	8 033986 148376
X40-R25	VITE PERNO CENTRALE CENTRAL PIN SCREW	1	8 033986 148697
X40-R26	CUSCINETTO A RULLI REGGISPINTA ROLLER BEARING	1	8 033986 148703
X40-R27	DISTANZIALE SPACER	1	8 033986 148406
X40-R28	BOCCOLA FILETTATA THREADED BUSHING	1	8 033986 148413
X40-R29	CONTRODADO CH14 LOCK NUT CH14	1	8 033986 148710
X40-R5	VITE ANCORAGGIO LAMA FISSA M6X14 SCREW FOR FIXED BLADE M6X14	1	8 033986 148727
X40-R7	CONTROLLER ELETTRONICO ELECTRONIC CONTROLLER	1	8 033986 148444
X40-R8	CAVO CONNESSIONE FORBICE-BATTERIA CABLE FOR SHEARS-CONTROLLER CONNECTION	1	8 033986 148451

ART. ART.	DESCRIZIONE ITEM	P.ZZI PCS	EAN EAN
X40-R9	SETTORE DENTATO TOOTHED SECTOR	1	 8 033986 148458
X40-R10 A	MOTORE MOTOR	1	 8 033986 148475
X40-R10 B	RIDUTTORE PLANETARIO PLANETARY GEAR	1	 8 033986 148482
X40-R11	CONTROLLER PCB GRILLETTO CONTROLLER PCB OF TRIGGER	1	 8 033986 148499
X40-R12	GRILLETTO (MOLLA+VITE+MAGNETE) TRIGGER (SPRING + SCREW + TRIGGER)	1	 8 033986 148505
X40-R13	ALBERO TRASVERSALE CROSS SHAFT	1	 8 033986 148512
X40-R14	DADO ALBERO TRASVERSALE CROSS SHAFT NUT	1	 8 033986 148529
X40-R15	CHIAVETTA ALBERO TRASVERSALE CROSS SHAFT KEY	1	 8 033986 148536
X40-R16	INGRANAGGIO CONICO ALBERO TRASVERSALE BEVEL GEAR FOR CROSS SHAFT	1	 8 033986 148543
X40-R17	COPPIA CUSCINETTI ALBERO TRASVERSALE PAIR OF BEARINGS OF CROSS SHAFT	1	 8 033986 148550
X40-R18	ALBERO COASSIALE (INCLUSI 2CUSCINETTI) COAXIAL SHAFT (PAIR OF BEARINGS INCLUDED)	1	 8 033986 148567
X40-R19	SCOCCA PORTANTE IN ALLUMINIO FORGIATO LOAD-BEARING BODY IN FORGED ALUMINUM	1	 8 033986 148574
X40-R30	(X40-R10A+X40-R10B+X40-R18+X40-R19) ASSEMBLATI (X40-R10A+X40-R10B+X40-R18+X40-R19) ASSEMBLED	1	 8 033986 148584
X40-R20	COVER SINISTRA LEFT COVER	1	 8 033986 148581
X40-R21	COVER DESTRA RIGHT COVER	1	 8 033986 148598
X40-R22	COVER INGRANAGGIO PENDOLARE PENDULUM GEAR COVER	1	 8 033986 148504
X40-R23	CLIP BATTERIA BATTERY CLIP	1	 8 033986 148511
X40-R24	COVER INTERRUTTORE APERTURA LAME SWITCH COVER	1	 8 033986 148528

X37AF X37AT

**SVETTATOIO CORDLESS AD ASTA FISSA E TELESCOPICA CORDLESS
PER GAMMA LI-ION 21,6**

FIXED AND TELESCOPIC CORDLESS POLE PRUNER FOR RANGE LI-ION 21,6

MANUTENZIONE ORDINARIA
ORDINARY MAINTENANCE

ART. ART.	DESCRIZIONE ITEM	P.ZZI PCS	EAN
X37AF-R1	CONTROLAMA PER FORBICE X37AF E AT FORGED FIXED BLADE FOR X37AF	1	 9 033986 145763
X37AF-R2	LAMA PER FORBICE X37AF E AT MOBILE BLADE FOR X37AF	1	 9 033986 145770
A37AF-R3	VITE PERNO CENTRALE CENTRAL PIN SCREW	1	 9 033986 145787
X40-R26	CUSCINETTO A RULLI REGGISPINTA ROLLER BEARING	1	 9 033986 145794
X37AF-R4	CONTRODADO AUTOBLOCCANTE PER PERNO CENTRALE LOCK NUT	1	 9 033986 145800
A37AF-R5	GIUNTO PER TIRANTE JOINT FOR TIE ROD	1	 9 033986 145817
A37AF-R6	PERNO GIUNTO A TIRANTE + SEGHER PIN+SEGER	1	 9 033986 145824
A37AF-R7	TIRANTE PER ASTA FISSA DA 90CM TIE ROD FOR FIXED 90CM ROD	1	 9 033986 145831
A37AF-R8	TIRANTE PER ASTA FISSA DA 160CM TIE ROD FOR FIXED 160CM ROD	1	 9 033986 145848
A37AF-R9	TIRANTE PER ASTA FISSA DA 220CM TIE ROD FOR FIXED 220CM ROD	1	 9 033986 145855
A37AF-R10	KIT TIRANTE ESTENSIBILE 150-230 EXTENDABLE TIE ROD KIT 150-230	1	 9 033986 145862
A37AF-R11	ASTA ALLUMINIO FISSA DA 90CM FIXED ALUMINUM POLE 90CM	1	 9 033986 145879
A37AF-R12	ASTA ALLUMINIO FISSA DA 160CM FIXED ALUMINUM POLE 160CM	1	 9 033986 145886
A37AF-R13	ASTA ALLUMINIO FISSA DA 220 CM FIXED ALUMINUM POLE 220CM	1	 9 033986 145893
A37AF-R14	KIT ASTA ALLUMINIO TELESCOPICA 150-230 CM TELESCOPIC ALUMINUM POLE KIT 150-230 CM	1	 9 033986 145909
A37AF-R15	COPPIA DI CARTER IN ALLUMINIO PAIR OF ALUMINUM COVERS	1	 9 033986 145916
A37AF-R16	PIASTRA DI RINVIO TRANSMISSION LEVER	1	 9 033986 145923
A37AF-R17	PIASTRA ANCORAGGIO UNITÀ MOTRICE ANCHOR PLATE FOR DRIVE UNIT	1	 9 033986 145930

**NB: PER TUTTI I RICAMBI DELL'UNITÀ MOTRICE FARE RIFERIMENTO ALLA LISTA RICAMBI DELL'ART. X37
FOR ALL SPARE PARTS OF THE DRIVE UNIT PLEASE REFER TO THE SPARE PARTS LIST OF ITEM X37**

AST54 ASF54

ASTA DI PROLUNGA PER GAMMA LI-ION 21,6
EXTENSION POLE FOR RANGE LI-ION 21,6

ART. ART.	DESCRIZIONE ITEM	P.ZZI PCS	EAN EAN
AST54-R1	ASTA ALLUMINIO FISSA FISSA DA 90 CM ALUMINIUM FIXED POLE 90CM	1	 8 033986 147058
AST54-R2	ASTA ALLUMINIO FISSA FISSA DA 160 CM ALUMINIUM FIXED POLE 160CM	1	 8 033986 147065
AST54-R3	ASTA ALLUMINIO FISSA FISSA DA 220 CM ALUMINIUM FIXED POLE 220CM	1	 8 033986 147072
AST54-R4	KIT ASTA ALLUMINIO TELESCOPICA 150-230 CM ALUMINIUM TELESCOPIC POLE 150-230CM	1	 8 033986 147089
AST54-R5	CAVO CABLATO PER AST54 /90 WIRED CABLE FOR AST54 / 90	1	 8 033986 147096
AST54-R6	CAVO CABLATO PER AST54 /160 WIRED CABLE FOR AST54 / 160	1	 8 033986 147102
AST54-R7	CAVO CABLATO PER AST54 /220 WIRED CABLE FOR AST54 / 220	1	 8 033986 147119
AST54-R8	CAVO A SPIRALE CABLATO PER ASF54 /150-230 WIRED CABLE FOR ASF54 / 150-230	1	 8 033986 147126
AST54-R9	SET GUSCI PER ANCORAGGIO FORBICE COVERS SET FOR SHEARS CONNECTION	1	 8 033986 147133
AST54-R10	SET GUSHI PER ANCORAGGIO BATTERIA COVERS SET FOR BATTERY CONNECTION	1	 8 033986 147140
AST54-R11	KIT GRILLETTO TRIGGER SET	1	 8 033986 147157

LA GARANZIA copre i difetti di progettazione e di produzione.
I difetti e i danni causati da un incidente, normale usura,
uso improprio o diverso da quello per cui è stato concepito
l'attrezzo non sono coperti da garanzia.

*THE GUARANTEE covers design or manufacturing defects.
Defects or damage resulting from an accident, normal wear,
product abuse or use for a purpose other than that for which
the tool has been designed are not covered by the guarantee.*

SERIE X
DESIGNED FOR YOUR PROFIT



Via dei Longobardi, 47/5
33080 San Quirino (Pn) Italy
T. +39.0427.79253
F. +39.0427.660244
info@vescoitaly.it
[www.vescoitaly.it](http://www vescoitaly.it)



Agente / Distributore - *Agent / Distributor*



EDIZIONE 1