

1

PRO-CUT 12

Corded cutter - Cesoa a filo

230V 150.01298 - 120V (US plug) 150.01956



Cutting capacity	Capacità di taglio	Ø 12 mm (Rm: 70 daN/mm²)
Cutting force	Forza di taglio	120 kN (12.2 t)
Working pressure	Pressione d'esercizio	30 MPa (300 bar)
Power supply	Alimentazione	Mains Rete elettrica
Motor	Motore	230V: 1200 W - 50 Hz - 5.8 A 120V: 1100 W - 60 Hz - 9.2 A
Cylinder	Cilindro	Single acting Semplice effetto
Weight	Peso	7.4 kg
Dimensions LxWxH	Dimensioni LxPxH	514 x 123 x 138 mm

2

3

4

5

6

7



Accessories Accessori

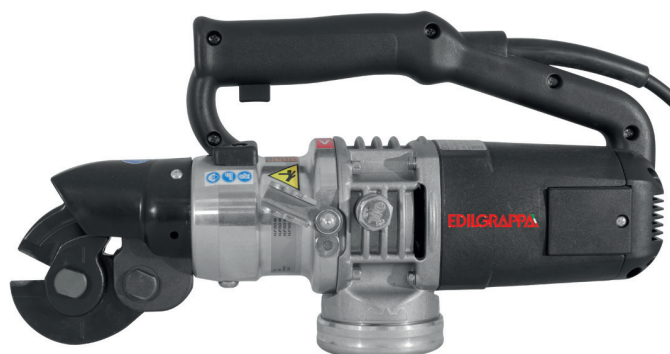
Rear extension handle	Impugnatura posteriore prolungata	150.01364
-----------------------	-----------------------------------	------------------

- Rebars, rods, threaded bars
Tondini, barre tonde, barre filettate
- Ideal for building and industrial works
Ideale per edilizia e industria
- Small dimensions allow to reach confined places
Le dimensioni ridotte permettono di raggiungere posti stretti

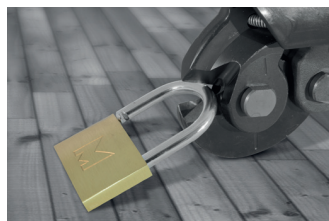
PRO-CUT 12 TOP HANDLE / IMPUGNATURA SUPERIORE

Corded cutter - Cesoa a filo

230V 150.01326 - 120V (US plug) 150.02450



Cutting capacity	Capacità di taglio	Ø 12 mm (Rm: 70 daN/mm²)
Cutting force	Forza di taglio	120 kN (12.2 t)
Working pressure	Pressione d'esercizio	30 MPa (300 bar)
Power supply	Alimentazione	230 - 120 Vac
Motor	Motore	230V: 1200 W - 50 Hz - 5.8 A 120V: 1100 W - 60 Hz - 9.2 A
Cylinder	Cilindro	Single acting Semplice effetto
Weight	Peso	7.4 kg
Dimensions LxWxH	Dimensioni LxPxH	411 x 123 x 211 mm

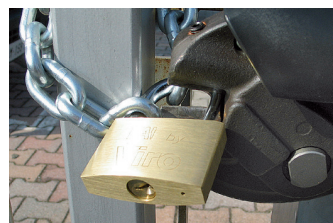
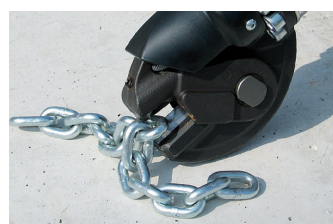


- Rebars, steel and welded meshes, padlocks, seals, chains
Tondini, reti metalliche ed elettrosaldate, lucchetti, sigilli, catene
- Ideal for building and industrial works
Ideale per edilizia e industria
- Small dimensions allow to reach confined places
Le dimensioni ridotte permettono di raggiungere posti stretti

MU16

Corded cutter - Cesoa a filo

230V 150.01838 - 120V (US plug) 150.01235 - 110V (UK plug) 150.01925



Accessories Accessori

Rear extension handle	Impugnatura posteriore prolungata	150.01364
Side handle	Impugnatura laterale	150.01914

- Rebars, steel and welded meshes, padlocks, seals, chains
Tondini, reti metalliche ed elettrosaldate, lucchetti, sigilli, catene
- Ideal for building and industrial works
Ideale per edilizia e industria
- Small dimensions allow to reach confined places
Le dimensioni ridotte permettono di raggiungere posti stretti

Cutting capacity	Capacità di taglio	Ø 16 mm (Rm: 70 daN/mm ²)
Cutting force	Forza di taglio	171 kN (17.4 t)
Piston Force	Forza al pistone	147 kN (15 t)
Working pressure	Pressione d'esercizio	56 MPa (560 bar)
Power supply	Alimentazione	Mains Rete elettrica
Motor	Motore	230V: 1100 W - 50 Hz - 5.3 A 120V: 1200 W - 60 Hz - 10 A
Cylinder	Cilindro	Single acting Semplice effetto
Weight	Peso	9.5 kg
Dimensions LxWxH	Dimensioni LxPxH	525 x 124 x 148 mm

MU16 STRAND CUTTER / TAGLIA TREFOLO

Corded strand cutter - Cesoa taglia trefolo a filo

230V 150.01285 - 120V 150.02803



Cutting capacity	Capacità di taglio	Ø 12 mm (Rm: 160 daN/mm ²)
Cutting force	Forza di taglio	208 kN (21.1 t)
Piston Force	Forza al pistone	178 kN (18.2 t)
Working pressure	Pressione d'esercizio	68 MPa (680 bar)
Power supply	Alimentazione	Mains Rete elettrica
Motor	Motore	230V: 1100 W - 50 Hz - 5.3 A 120V: 1200 W - 60 Hz - 10 A
Cylinder	Cilindro	Single acting Semplice effetto
Weight	Peso	9.5 kg
Dimensions LxWxH	Dimensioni LxPxH	525 x 124 x 148 mm

1

SILVERCUT 16

Corded cutter - Cesovia a filo

230V 150.01280 - 120V (US plug) 150.01904



Cutting capacity	Capacità di taglio	Ø 16 mm (Rm: 70 daN/mm ²)
Cutting force	Forza di taglio	127 kN (13 t)
Working pressure	Pressione d'esercizio	45 MPa (450 bar)
Power supply	Alimentazione	Mains Rete elettrica
Motor	Motore	230V: 1200 W - 50 Hz - 5.8 A 120V: 1100 W - 60 Hz - 9.2 A
Cylinder	Cilindro	Single acting Semplice effetto
Weight	Peso	7.5 kg
Dimensions LxWxH	Dimensioni LxPxH	397 x 113 x 212 mm



- Rebars, rods, threaded bars
Tondini, barre tonde, barre filettate
- Ideal for building and industrial works
Ideale per edilizia e industria
- Small dimensions allow to reach confined places
Le dimensioni ridotte permettono di raggiungere posti stretti

2

3

4

5

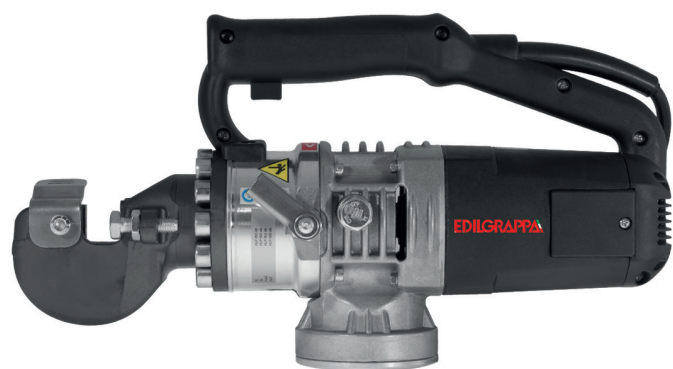
6

7

MU18

Corded cutter - Cesovia a filo

230V 150.00689 - 120V 150.02031



Cutting capacity	Capacità di taglio	Ø 18 mm (Rm: 70 daN/mm ²)
Cutting force	Forza di taglio	148 kN (15.1 t)
Working pressure	Pressione d'esercizio	56 MPa (560 bar)
Power supply	Alimentazione	Mains Rete elettrica
Motor	Motore	230V: 1100 W - 50 Hz - 5.3 A 120V: 1200 W - 60 Hz - 10 A
Cylinder	Cilindro	Single acting Semplice effetto
Weight	Peso	9 kg
Dimensions LxWxH	Dimensioni LxPxH	415 x 122 x 225 mm



- Rebars, rods, threaded bars
Tondini, barre tonde, barre filettate
- Ideal for industrial works
Ideale per industria
- Small dimensions allow to reach confined places
Le dimensioni ridotte permettono di raggiungere posti stretti

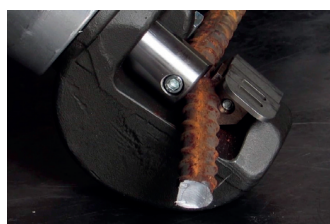
SILVERCUT 20

Corded cutter - Cesoa a filo

230V 150.01300 - 120V (US plug) 150.01898



Cutting capacity	Capacità di taglio	Ø 20 mm (Rm: 70 daN/mm ²)
Cutting force	Forza di taglio	188 kN (19.2 t)
Working pressure	Pressione d'esercizio	55 MPa (550 bar)
Power supply	Alimentazione	Mains Rete elettrica
Motor	Motore	230V: 1100 W - 50 Hz - 5.3 A 120V: 1200 W - 60 Hz - 10 A
Cylinder	Cilindro	Single acting Semplice effetto
Weight	Peso	10 kg
Dimensions LxWxH	Dimensioni LxPxH	437 x 113 x 225 mm



- Rebars, rods, threaded bars
Tondini, barre tonde, barre filettate
- Ideal for building and industrial works
Ideale per edilizia e industria
- Small dimensions allow to reach confined places
Le dimensioni ridotte permettono di raggiungere posti stretti

T22N

Corded cutter - Cesoa a filo

230V 150.01265 - 120V (US plug) 150.02089



Cutting capacity	Capacità di taglio	Ø 22 mm (Rm: 70 daN/mm ²)
Cutting force	Forza di taglio	223 kN (22.8 t)
Working pressure	Pressione d'esercizio	58 MPa (580 bar)
Power supply	Alimentazione	Mains Rete elettrica
Motor	Motore	230V: 1400 W - 50 Hz - 6.8 A 120V: 1100 W - 60 Hz - 9.2 A
Cylinder	Cilindro	Single acting Semplice effetto
Weight	Peso	13 kg
Dimensions LxWxH	Dimensioni LxPxH	411 x 123 x 211 mm



Accessories Accessori

Lifting hook	Gancio di sollevamento	150.02703
--------------	------------------------	-----------

- Rebars, rods, threaded bars
Tondini, barre tonde, barre filettate
- Ideal for building and industrial works
Ideale per edilizia e industria
- Small dimensions allow to reach confined places
Le dimensioni ridotte permettono di raggiungere posti stretti

1

2

3

4

5

6

7

1

T26N

Corded cutter - Cesoa a filo

230V 150.01873 - 120V (US plug) 150.02090



Cutting capacity	Capacità di taglio	Ø 26 mm (Rm: 70 daN/mm ²)
Cutting force	Forza di taglio	329 kN (33.6 t)
Working pressure	Pressione d'esercizio	58 MPa (580 bar)
Power supply	Alimentazione	230 - 120 Vac
Motor	Motore	230V: 1400 W - 50 Hz - 6.8 A 120V: 1100 W - 60 Hz - 9.2 A
Cylinder	Cilindro	Single acting Semplice effetto
Weight	Peso	15.7 kg
Dimensions LxWxH	Dimensioni LxPxH	468 x 140 x 258 mm

2

3

4

5

6



Accessories Accessori

Lifting hook	Gancio di sollevamento	110.06901
--------------	------------------------	-----------

- Rebars, rods, threaded bars
Tondini, barre tonde, barre filettate
- Ideal for building and industrial works
Ideale per edilizia e industria
- Small dimensions allow to reach confined places
Le dimensioni ridotte permettono di raggiungere posti stretti

7

T28N

Corded cutter - Cesoa a filo

T28N: 230V 150.02016 - 120V 150.02648

T32N

T32N: 230V 150.01916 - 120V (US plug) 150.01926



T28N

Cutting capacity	Capacità di taglio	Ø 28 mm (Rm: 65 daN/mm ²)
Cutting force	Forza di taglio	382 kN (38.9 t)
Working pressure	Pressione d'esercizio	60 MPa (600 bar)
Power supply	Alimentazione	230 - 120 Vac
Motor	Motore	230V: 1400 W - 50 Hz - 6.8 A 120V: 1300 W - 60 Hz - 11 A
Cylinder	Cilindro	Single acting Semplice effetto
Weight	Peso	16,9 kg
Dimensions LxWxH	Dimensioni LxPxH	479 x 149 x 255 mm



- Rebars, rods, threaded bars
Tondini, barre tonde, barre filettate
- Small dimensions allow to reach confined places
Le dimensioni ridotte permettono di raggiungere posti stretti

T32N

Cutting capacity	Capacità di taglio	Ø 32 mm (Rm: 70 daN/mm ²)
Cutting force	Forza di taglio	486 kN (49.6 t)
Working pressure	Pressione d'esercizio	70 MPa (700 bar)
Power supply	Alimentazione	230 - 120 Vac
Motor	Motore	230V: 1400 W - 50 Hz - 6.8 A 120V: 1300 W - 60 Hz - 11 A
Cylinder	Cilindro	Single acting Semplice effetto
Weight	Peso	27 kg
Dimensions LxWxH	Dimensioni LxPxH	557 x 175 x 320 mm

Accessories Accessori

Lifting hook	Gancio di sollevamento	110.03666
--------------	------------------------	-----------