

# SILVERCUT 16

Corded cutter - Cesoa a filo

230V 150.01280 - 120V (US plug) 150.01904



Cutting capacity	Capacità di taglio	Ø 16 mm (Rm: 70 daN/mm <sup>2</sup> )
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

The tool is equipped with release screw in case of jamming.  
L'attrezzo è dotato di vite di sblocco in caso di inceppamento.

# 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 <sup>2</sup> )
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

The tool is equipped with release screw in case of jamming.  
L'attrezzo è dotato di vite di sblocco in caso di inceppamento.