

T28N

Corded cutter - Cesoia a filo

T28N: 230V 150.02016 - 120V (US plug) 150.02648

Cutting capacity	Capacità di taglio	Ø 28 mm (Rm: 70 daN/mm²)
Cutting force	Forza di taglio	382 kN (38.9 t)
Working pressure	Pressione d'esercizio	60 MPa (600 bar)
Power supply	Alimentazione	230 - 120 V
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
- 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

Accessories Accessori

Lifting hook	Gancio di sollevamento	110.03668
--------------	------------------------	------------------

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

T32N

Corded cutter - Cesoia a filo

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

Cutting capacity	Capacità di taglio	Ø 32 mm (Rm: 70 daN/mm²)
Cutting force	Forza di taglio	486 kN (49.6 t)
Working pressure	Pressione d'esercizio	70 MPa (700 bar)
Power supply	Alimentazione	230 - 120 V
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

- 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

Accessories Accessori

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

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



ETOP
creat să reziste

Republica Moldova, MD-2023
mun. Chișinău, str. Uzinelor 90
+ /373/ 67 707 707
office@etop.md
www.etop.md