

CONTASPIRE PORTATILE

PORTABLE TURNCOUNTER



CSP 30-2

Il contaspire **CSP 30-2** è lo strumento ideale per il conteggio del numero di spire delle bobine di filo di rame senza togliere (e quindi poi gettare) l'avvolgimento dall'utensile della macchina avvolgitrice.

Questo obiettivo è stato raggiunto con:

- l'uso di una pinza di misura con le punte ribassate (per entrare tra gli utensili di inserimento)
- la realizzazione di un apparecchio alimentato a batteria
- l'uso di un indicatore digitale a basso consumo

La condizione di carica della batteria è controllata da un circuito che segnala con un led lampeggiante la condizione di batteria scarica.

Per la ricarica è sufficiente collegare l'apparecchio alla rete per una notte.

CSP 30-2 is the ideal instrument for counting the number of turns on coils of copper wire without removing (and then discarding) the winding from the tool on the winding machine.

This goal is achieved thanks to:

- use of a measurement pliers with lowered tips (to fit between insertion tools)
- creation of a battery-powered device
- use of an energy-conserving digital indicator

Battery charge is controlled by a circuit with a flashing led to signal when the battery is flat.

To recharge, simply plug in the device overnight.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Gamma di misura n. 1	0 ÷ 200	spire
Gamma di misura n. 2	200 ÷ 2000	spire
Indicazione valore	3 ½ digit	
Batteria	12 V	1.1 A
Alimentazione ricarica	230	Vac
Peso	1,5	Kg.
Dimensioni (LxPxH)	22 x 29 x 7	cm

Caratteristiche soggette a variazioni senza preavviso

TECHNICAL FEATURES

Measur. range no. 1	0 ÷ 200	turns
Measur. range no. 2	200 ÷ 2000	turns
Indicator	3 ½ digit	
Battery	12 Volt	1.1 A
Richarg. power supply	230	Vac
Weight	1,5	Kg.
Dimensions (LxDxH)	22 x 29 x 7	cm

Features subject to change without prior notification



A3 ELETTRONICA S.r.l.
Via G. Galilei, 7
Tel./Fax (+39) 02-99045633

www.a3elettronica.it
20037 Paderno Dugnano (MI) - Italy
e-mail: info@a3elettronica.it