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 controllato 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

0 ÷200 200 ÷2000	spire spire
3 ½ digit	
12 V	1.1 A
230	Vac
1,5	Kg.
$22 \times 29 \times 7$	cm
	200 ÷ 2000 3½ digit 12 V 230 1,5

Caratteristiche soggette a variazioni senza preavviso

TECHNICAL FEATURES

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

Features subject to change without prior notification



A3 ELETTRONICA S.r.l. www.a3elettronica.it Via G. Galilei, 7 20037 Paderno Dugnano (MI) - Italy Tel./Fax (+39) 02-99045633 e-mail: info@a3elettronica.it