



- Tester digitale con display grafico.
- Per batterie da 8-240Ah da 12V.
- Test effettuati: stato della batteria, capacità di avviamento, del sistema di avviamento e del circuito alternatore.
- Include software per la stampa di report tramite connessione a pc.

DATI TECNICI

CODICE	804242	Range corrente avviame.IEC	100/1400-IEC A	Range corrente avviame.JIS	26A17/245H2-JIS A
Tensione batteria	12 V	Range cor. avviamento DIN	100/1400-DIN A	Temperatura util.(min max)	0 - 40 °C
Range Batteria	8-240 Ah	Range corrente avv. SAE	100/2000-SAE A	DIMENSIONI (LxWxH)	8,0 x 2,4 x 15,0 cm
Range corrente avviamen.EN	100/2000-EN A	Range corrente avv.CA(MCA)	100/2000-CA(MCA)-CCA-BCIA	PESO	0,26 kg

DESCRIZIONE

Tester digitale per la verifica dello stato della batteria, della capacità di avviamento (CCA), del sistema di avviamento e del circuito alternatore del veicolo.

Selezionabili standard internazionali di riferimento per auto ai quali corrispondono diversi range di corrente di avviamento utilizzati dal produttore della batteria.

Pratico e di dimensioni contenute, permette di operare su batterie (WET, GEL, MF, AGM, PbCa, EFB) a 12V sia scollegate che collegate al veicolo agevolando le operazioni di testing che risultano rapide e facili da effettuare. Lo schermo grafico rende il prodotto intuitivo e semplice da utilizzare.

Stampa dei report effettuati tramite connessione a pc.

Caratteristiche:

- per batterie WET, GEL, MF, AGM, PbCa, EFB da 8-240 Ah a 12V;
- test effettuati: stato della batteria, capacità di avviamento (CCA), sistema di avviamento, circuito alternatore del veicolo;
- standard di riferimento selezionabili per auto;
- test eseguibili a batteria scollegata o collegata al veicolo;
- display grafico;
- multilingua : EN, IT, FR, DE, ES, RU, PT, NL;
- stampa dei report effettuati tramite connessione a pc.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



SOFTWARE/APP