



12 V digitalni ispitivač za sisteme baterija i punjača s integriranim pisačem

Br. artikla: 550.1646

EAN: 4042146579640

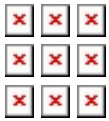
Akcijaska cijena: € 405,50 *

Opis


- odgovara za baterije 12 V (baterije s olovnom kiselinom, gelom, mokrim stanicama, kalcijumom, MF, VRLA i AGM baterije i baterije s dubokim ciklusom)
- izbornikom vođeno, intuitivno rukovanje
- sa integriranim termalnim štampačem
- automatsko upravljanje kompletnog postupa testa preko vođenja izbornikom
- za brzo i jednostavno utvrđivanje efikasnosti baterije uz uzimanje u obzir kompenzacije temperature
- provjerava stanje baterija, unutrašnji otpor, vrijednost struje pri hladnom startu
- procjena baterija vrši se brzo i precizno preko odštampanog protokola
- s funkcijom provjere starter baterije, startera i mjerenja ciklusa punjenja
- ispitni protokol podržava argumentaciju koja se iznosi klijentu radionice
- priključak na baterije vrši se preko dvije plastikom obložene krokodil stezaljke
- izbjegava se preopterećenje baterije suviše dugim trajanjem mjerenja
- osvijetljen i vrlo dobro čitljiv digitalni displej
- kabal dužine 0,43 m omogućava fleksibilan rad
- sa rolnom termopapira
- otporan omotač od gume

Svojstva

Dužina pakovanja mm:	321
Visina pakovanja mm:	90
frekvencija:	100
indikator:	digitalno
mjerno područje:	1,5-17 V
opšte područje primjene:	za 12 V starter baterije
područje napona:	1,5-17 V
preciznost mjerenja1:	+/- 0,5 Megaohm
radna temperatura:	-18°C do 55°C
radno područje CCA:	50-1.400 CCA
radno područje DIN:	50-800 CCA
radno područje EN:	50-1.400 CCA
radno područje IEC:	50-800 CCA
radno područje SAE:	50-1.400 CCA
rezervna termorolna:	550.1647
sadržaj pakovanja:	1
težina u g:	1500
Širina pakovanja mm:	169



Rezervni dijelovi

Br. artikla	Količina	Artikl	Preporučena maloprodajna cijena: (bez PDV-a)
550.1647	1 x 	Rezervna termorolna za 550.1646	€ 10,73 *