

## Tester pentru cablu, clește sertizat mufe și clește sfic - Penitenciarul Vaslui

I.D.: 96308633

Data publicarii	24.04.24	Coduri CPV	32420000-3
Termenul limita pentru depunere:	26.04.24 10:00	Pretul estimativ:	264,71 RON - 264,71 RON

Descriere: Achiziția directă de: 1)Tester pentru cablu retea si telefonic Afisarea starii cu LED Verificarea automata a circuitelor intrerupte / scurtcircuitate / incrucisate Functionare cu o singura tasta Opreire manuala / automata (dupa 10 minute de inactivitate) Indicatie de baterie descarcata Alimentare cu baterie de 9V Testare RJ45 / RJ11 Mod de testare rapida LED1 ~ LED8, LED\_G Mod de testare lenta LED1 ~ LED8, LED\_G Testare scurtcircuit, continuitate, circuit deschis etc. Detectare baterie descarcata: tensiune pe baterie < 7,2V Temperatura de functionare: 0 ~ 40 °C Temperatura de depozitare: -10 ~ 50 °C Umiditatea de functionare: 20 ~ 80% RH Umiditate de depozitare: 10 ~ 90% RH Standard de siguranta CE EN61326-1: 2013; EN61326-2-2: 2013 Accesorii standard in colat: baterie 9V. 2)Cleste Sertizat Mufe Retea RJ11, RJ12, RJ45 Instrument profesional pentru taierea si dezizolarea cablurilor telefonice cu banda neecranata Ideal pentru sertizarea mufelor cu 6 si 8 poli tip RJ11/12 (9,65 mm latime) si tip RJ45 (11,68 mm latime) Proces de sertizare precis datorita sertizarii paralele Sertizare repetitiva de calitate inalta datorita mecanismului cu clichet (deblocabil) Cutter taiere si dezizolare pentru cabluri panglica cu latime de 6 si 12 mm Dispozitiv suplimentar de dezizolare cabluri rotunde Sculă combinată pentru tăierea cablului, dezizolarea cablurilor rotunde și sertizarea fișelor uzuale RJ45 Sertizează fiabil fișele vestice RJ45 (8P8C) ecranate și neecranate Cu limitator reglabil, pentru toate fișele uzuale RJ45 cu carcase închise și deschise Proces precis de sertizare datorită sertizării paralele și a mecanismului cu autoeliberare Sertizare în două puncte pentru o presiune egală și echilibrată de sertizare Tăiere și dezizolare rapidă a cablurilor CAT datorită lamei de înaltă calitate Fabricat din otel electric crom vanadiu de calitate speciala, calit cu ulei Cu mânere multi-component ergonomice si 3)Cleste Sfic, Taietor Lateral, VDE 1000 V, Cromat, Maner Multicomponent, 140mm Scula esentiala de taiere pentru uz versatil Material de inalta calitate precizie pentru durata mare de viata Taisuri de precizie pentru sarma moale si dura Taiere curata a firelor de cupru, chiar si la varful muchiilor de taiere Taisuri calite suplimentar prin inductie, duritatea taisurilor de cca. 62 HRC Forma supla a capului pentru utilizarea in zone de lucru greu accesibile Valori de taiere sarma moale Ø 4,0 mm Valori de taiere sarma semidura Ø 2,5 mm Valori de taiere sarma dura Ø 1,8 mm Izolat cu manere din material multicomponente, testate VDE Fabricat din otel electric crom vanadiu de calitate specială. Produsele solicitate vor fi livrate în baza comenzii ferme emise de autoritatea contractantă după atribuirea achiziției în SEAP, cu factura fiscală și declarație/certificat de conformitate, calitate si garanție.