



Trusă profesională de scule electroizolate JT pentru electricieni

SR EN 60900

Cod: PD-T-JT

Trusa profesională de scule electroizolate este destinată lucrărilor în instalații electrice cu tensiuni de până la 1000 V c.a. și 1500 V c.c.

Trusa profesională de scule conține chei fixe (10 mărimi), șurubelnițe (10 tipo-dimensiuni), clești electroizolați (8 modele), o pensetă cu vârfuri drepte, o foarfecă pentru tăiat cabluri, un dispozitiv de dezizolat cu cutit drept și un detector de joasă tensiune. Toate aceste componente sunt depozitate într-o geantă de piele cu un design compact, ușor de transportat, fiind prevăzută atât cu mâner cât și cu o curea pentru transport pe umăr. Dimensiunile geții sunt 450x170x280 mm.

Greutatea totală a geții cu scule electroizolate este de 7 kg.

Componența trusei poate fi modificată conform cerinței clienților (vezi catalog Romind).



Specificații tehnice:

Sculele electroizolate sunt scule de mână confecționate din oțeluri de înaltă calitate, prevăzute cu înveliș protector electroizolant, utilizate la efectuarea de lucrări asupra echipamentelor aflate sub tensiune sau în apropierea instalațiilor electrice.

Sculele electroizolate sunt realizate conform standardului SR EN 60900 și au înveliș electroizolant simplu (cuțite și șurubelnițe) sau dublu (restul tipurilor de scule):

- strat interior, electroizolant, cu rol de strat electroizolant activ;

- strat exterior, electroizolant, de o altă culoare decât cea a stratului interior, cu rol de strat protector al stratului activ și rol de semnalizare a necesității de scoatere din uz a sculei în cazul deteriorării acestuia (din punct de vedere electroizolant).

Detectorul de joasă tensiune tip EazyVolt Basic (10 – 690 V) asigură semnalizarea optică și acustică a prezenței și nivelului tensiunii alternative și continue, indicarea monopolară a fazei rețelei, pentru U > 100V c.a., verificarea continuității circuitelor electrice, optic și acustic.

Grad de protecție: IP 54. Alimentare: 2 baterii x 1,5 V, R03, AAA.

Conținut trusă	Cod	Dimensiuni (mm)
Șurubelniță profil lat cu lamă izolată la 1000 V	621248	1,6x10,0x200
Șurubelniță profil lat cu lamă izolată la 1000 V	616442	1,2x8,0x175
Șurubelniță profil lat cu lamă izolată la 1000 V	616440	1,0x5,5x125
Șurubelniță profil lat cu lamă izolată la 1000 V	616439	0,8x4,0x100
Șurubelniță profil lat cu lamă izolată la 1000 V	616438	0,6x3,5x100
Șurubelniță profil lat cu lamă izolată la 1000 V	616437	0,5x3,0x100
Șurubelniță profil Phillips cu lama izolată la 1000 V	616445	PH 2x100
Șurubelniță profil Phillips cu lama izolată la 1000 V	616444	PH 1x80
Șurubelniță profil Pozidrive cu lama izolată la 1000 V	616462	PZ 2x100
Șurubelniță profil Pozidrive cu lama izolată la 1000 V	616461	PZ 1x80
Cheie fixă simplă izolată la 1000V	Set	10, 11, 12, 13, 14 15, 17, 19, 22, 24
Clește combinat cu gaură izolat la 1000 V	619176	180
Clește reglabil pentru instalații izolat la 1000 V	619199	240
Clește tăiș lateral pentru condiții grele izolat la 1000 V	619195	180
Clește cu vârfuri late izolat la 1000 V	619183	160
Clește cu vârfuri rotunde izolat la 1000 V	619185	160
Clește pentru dezizolat frontal izolat la 1000 V	619186	160
Clește cu vârfuri semirotonde și tăiș izolat la 1000 V	619189	170
Clește cu vârfuri semirotonde îndoite izolat la 1000 V	619191	170
Pensetă cu vârfuri drepte izolată la 1000 V	616847	150
Foarfecă pentru cabluri izolată la 1000 V	619198	230
Dispozitiv de dezizolat cu cutit drept izolat la 1000 V	30701	180



Detector de joasă tensiune tip EazyVolt Basic