

Sprogdinimo mašina Erna-4



SPROGDINIMO MAŠINA ERNA-4

ERNA-4 yra vidutinio stiprumo sprogdinimo mašina, kuri gaminama su įmontuotu trijų taškų linijos testeriu. Jis naudoja rankinį generatorių, o operatoriui nereikia išorinio maitinimo šaltinio ar baterijų. Sprogdinimo mašina yra nešiojama, kompaktiška ir lengva, ją gali lengvai valdyti vienas asmuo. Integruotas linijos testeris patikrina linijos vientisumą ir naudoja 3 dviejų spalvų šviesos diodus, atitinkančius 3 detonatorių klases, ir vartotojui nurodo, kad jo pasirinktus detonatorius galima iššauti. Saugumo sumetimais linijos testerio srovė ribojama iki 1 mA.

ERNA-4 apima išvesties impulso uodegos pjovimą, kad impulsas būtų apribotas iki 4 ms ir numalšinamas likęs kondensatoriaus įkrovimas. Šios saugos priemonės yra būtinos siekiant išvengti galimo antrinio sprogdimo metu susidarantių degių dulkių sprogdimų.

Įrenginys yra aliuminio korpuse ir apima ON-OFF/L-testo jungiklį, elektros detonatoriaus linijos prijungimo gnybtus, 3 spalvų šviesos diodus linijos testavimui ir švaistiklio rankenėlę kondensatoriaus įkrovimui. Abiejose skydelio pusėse yra READY šviesos diodai, rodantys kondensatoriaus įkrovimo būseną.

Savybės ir privalumai:

- Vidutinės energijos pūtimo mašina
- Integruotas linijos testeris su pasirenkamais 1, 2 arba 3 klasės atsparumo nustatymais
- 3 dviejų spalvų šviesos diodai, užtikrinantys linijos atsparumą
- Trumpas 4 ms išėjimo impulsas

TECHNINIAI PARAMETRAI

- Maksimalus linijos atsparumas (omais): 500 (1 klasė, AFC 1.0A, AFI 3mJ/Ω), 205 (2 klasė, AFC 1.5A, AFI 16mJ/Ω), 50 (3 klasė, AFC 3.5A, AFI 140mJ/Ω)
- Uždegimo energija: 12.8 J;
- Sprogdinimo talpa 200 detonatorių;
- Uždegimo įtampa: 560 V;
- Uždegimo impulso trukmė: neapribota;
- Kondensatoriaus talpa: 82 μF;
- Linijos atsparumo testavimas: testavimo lempa;
- Maksimali linijos bandymo srovė: 1 mA;

- Maitinimas: Susukta ranka:
- Linijos atsparumo bandymas: nėra;
- Darbinė aplinkos temperatūra, esant 100% santykiniam oro drėgnumui: -25 °C to +55 °C;
- Korpuso apsaugos lygis pagal IEC 60529 standartą: IP65

APIE MUS

Tiekiamo specializuotus matavimo prietaisus, saugos įrangą, šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemas. Atliekame prietaisų ir įrenginių remontą, montavimą, techninį aptarnavimą, teikiame konsultacijas.

Dirbame su Hikvision, Multipipe, Kan, Van de Lande, Danfoss, ACO, Perfexim, Isover, Paroc, Thermaflex, Skolan, Komfovent, Dahua, DSC, Paradox, Roger, Kidde, Lifeloc Technologies, Kimo Instruments, AZ instruments, CEM instruments, Benetech instruments, Wuko, Freund, Fisher Labs, CAS corporation, Andilog Technologies, Quiko, Drager, Autogard, Englo, Hanna instruments, Exotek Instruments, Testo, Gastop, Lascar, T.R Turoni srl, Jabra, Samsung ir daugelio kitų pasaulinių gamintojų įranga.

Mūsų darbuotojai nuolat atnaujina savo žinias ir kvalifikaciją naujausiomis Šiaurės Amerikos ir Europos gamintojų metodinėmis medžiagomis ir mokymo programomis.

UAB SP INDUSTRIES - Saugos įrangos ir matavimo prietaisų mažmeninė bei didmeninė prekyba. Montavimas ir aptarnavimas, specializuoti darbai.

Esame pasirengę jums padėti.

UAB "SP INDUSTRIES"

Chemijos g. 19A, Kaunas, Lietuva, LT-51332

El. paštas: info@sauguspasaulis.lt
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas
A/s: LT977044060008362856