

Kilnojama sunkvežimių ir krovinių rentgeno nuskaitymo sistema Westminster



KILNOJAMA SUNKVEŽIMIŲ IR KROVINIŲ RENTGENO NUSKAITYMO SISTEMA WESTMINSTER

Kilnojama sunkvežimių ir krovinių rentgeno skenavimo sistema – tai greitai įrengiamas šiuolaikinis dvigubos energijos rentgeno spindulių skeneris, skirtas patikrinti, ar krovinys atitinka manifestų dokumentus, ir aptikti kontrabandą, sprogmenis, narkotines medžiagas ir ginklus.

„Westminster“ turi daugybę rentgeno spindulių transporto priemonių patikros sprendimų, todėl, kad keleivinės transporto priemonės, sunkvežimiai ir jūriniai krovininiai konteineriai dažnai naudojami kaip asmenų gabenimo ir kontrabandos, pavyzdžiui, sprogmenų, narkotikų ir ginklų, gabenimo per sienas ir į objektus ar iš jų, priemonės.

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 pasirenę 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