

PORTWEST™

SZÁLLÍTMÁNYOZÁS, LOGISZTIKA, RAKTÁROZÁS



HV55

Hi-Vis kantár

EN 13356

Tépőzárral állítható, 7,5 cm széles, strapabíró jól láthatósági kantár modell, 3 cm széles fényvisszaverő szalaggal.

Külső alapanyag : 100% poliészter, PVC bevonattal 190g
Méretek: egy méret



C474

Jól láthatósági mellény

EN ISO 20471 Class 2

Tépőzáras záródás az egyszerű hozzáférésért.

Bő kialakítás, mely extra komfortot biztosít viselőjének.

Külső alapanyag: 100% lánckötött poliészter 125g
Méretek: S/M - 4XL/5XL



T801

KX3 Cargo nadrág

Slim fit Cargo nadrág strapabíró stretch pamutból készült amely hosszútávon kényelmes viseletet és nagy mozgásszabadságot biztosít. Olyan funkciókkal ami nagyobb teljesítményt ad mint például a hajlított térd, magasított derék és az állítható szárhossz kialakítás a kényelem érdekében.

Külső alapanyag : 98% pamut, 2% elasztán 255g
Méretek: 28-48



FW42

FW42 - Steelite Obra védőszandál S1

EN ISO 20345:2011

S1 védelmi képességű, perforált szandál modell. Kimagasló lélegzőképeség, rugalmas talpszerkezet, egyedi komfort.

Alapanyag: Marhabőr
Méretek: 35-48



A195

Touchscreen-PU kesztyű

EN 420

EN 388:2016 - 2.1.2.1.X

Érintőképernyős készülékekhez fejlesztve. Ideális elektronikai szerelési, tesztelési és precíziós munkákhoz. 100% lélegző kivitel.

Alapanyag: Pylon, PU
Méretek: XS-XXL



T181

PW3 Hi-Vis póló

EN ISO 20471 Class 2

HiVisTex Pro fényvisszaverő csíkokkal készült, Cotton Comfort póló, mely a szegmentált szalag szerkezetnek köszönhetően kiváló mozgásszabadságot biztosít. Könnyű, stílusos és lélegző.

Külső alapanyag : 55% pamut, 45% poliészter, kötött 175g
Méretek: XS-4XL



T180

PW3 Hi-Vis pólóing

EN ISO 20471 Class 2

HiVis Tex Pro fényvisszaverő csíkokkal készült, Cotton Comfort pólóing, mely a szegmentált szalag szerkezetnek köszönhetően kiváló mozgásszabadságot biztosít. Könnyű, stílusos és lélegző. Szemüveg ill. tolltartó hurokkal ellátva.

Külső alapanyag : 55% pamut, 45% poliészter, kötött 175g
Méretek: fehér: XS-4XL



T402

PW3 Hi-Vis Softshell kabát

EN ISO 20471 Class 2 XS méret

EN ISO 20471 Class 3 S mérettől felfelé

A kiváló minőségű, 3 rétegű, lélegző, víz- és szélálló alapanyag kiváló funkcionalitást nyújt.

Külső alapanyag: 94% poliészter, 6% elasztán, 160g 100% poliészter mikro polár anyaggal laminálva 150g 310g
Méretek: XS-4XL



PW340

PW3 Hi-Vis nadrág

EN ISO 20471 Class 2

HiVis Tex Pro fényvisszaverő csíkokkal készült strapabíró kevertszálal alapanyag biztosítja a tartósságot és a tökéletes viselési komfortot. Háromszoros varrás garantálja maximális a élettartamot.

Külső alapanyag : 65% poliészter, 35% pamut 300g
Méretek: 28-48



PW344

PW3 Hi-Vis kantáros nadrág

EN ISO 20471 Class 2

PW3 Hi-Vis kantáros nadrág innovatív modern kialakítással. Lenyűgözően sok zsebbel. HiVis Tex Pro fényvisszaverő szalag és állítható szárhossz. Kopásálló Oxford megerősítések és háromszoros varrások.

Külső alapanyag : 65% poliészter, 35% pamut 300g
Méretek: S-3XL



C476

Warsaw vezetői mellény

EN ISO 20471 Class 1

Forradalmi dizájn, egyedi praktikus megoldásokkal. Többfunkciós zsebek, azonosítókártyatartó zseb, zippzáros záródás, mobiltelefontartó zseb.

Külső alapanyag : 100% lánckötött poliészter 125g

Méretek: S-3XL



FT35

Portwest Compositelite Ogwen félcipő S1P

EN ISO 20345:2011

Modern és klasszikus félcipő kontraszt színekkel az elegáns és stílusos megjelenésért. TPU hálóval készült felsőrész, mely kiváló lélegzést és komfortot biztosít. Üvegszálak kompozit orrmerevítővel és fémmentes talpátszűrős elleni védelemmel.

Alapanyag: KPU/háló

Méretek: fehér: 36-48



FT50

Steelite Mersey Trainer S1

EN ISO 20345:2011

A nagy teljesítményű felsőrész kialakítás és a 3D hálós belés biztosítják a maximális kényelmet és szellőzést. A kétrétegű PU/PU talp kiváló tapadást biztosít és energiaelnyelő sarokkal rendelkezik. A párnázott talpbetéte csökkenti a láb fáradását.

Alapanyag: Marhabőr

Méretek: 34-48



A350

DermiFlex védőkesztyű

EN 388:2016 - 4.1.3.1.X.

EN 420

Extrakönnyű 15g nylon és elasztán szálból készülő kesztyű habosított nitril és PU bevonattal. Precíziós munkavégzéshez ajánljuk, ahol egyaránt fontos az olajállóság és a fogásbiztonság.

Alapanyag: Nylon, Elasztán, PU, Nitril hab

Méretek: S-XXL



PS57

Expertbase Wheel Safety védősisak

EN 397 -10°C / +50°C, LD, 440VAC

EN 50365 Class:0

A bestseller Expertbase védősisak már 55-62 cm-es racsnis állítással is elérhető. Nagy sűrűségű polipropilén héj, 4 pontos csatlakozás. Puha izzadság szívó betét. Pótalkatrészek elérhetőek.

Alapanyag: PP, PE, Szövetheveder

Méretek: egy méret

