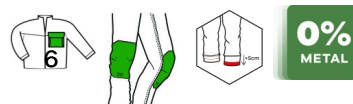


Többkockázatú Termékek

Derekas nadrág



Termékelőnyök

- * opcionális térdvédő
 - * íválló és antisztatikus
 - * hegesztési munkákhoz is alkalmazható
- Olajipar
Autóipar
Villamos ipar
Közszolgáltatások
PLUSZ: műanyag borítások + vastagabb alapanyag

Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
8MSTTNXS	XS	10
8MSTTNS	S	10
8MSTTNM	M	10
8MSTTNL	L	10
8MSTTNXL	XL	10
8MSTTNXXL	2XL	10
8MSTTNXXXL	3XL	10

Egyes méretek csak bizonyos országokban kaphatók

Értékesítési csomagolás

x1

Egységenként tasakos csomagolás

MOSÁSI FELTÉTELEK

Mosások száma 50



Textil anyagok

Szín	Tengeréskék
Alapanyag	SATIN FR: 99% Pamut / 1% Antisztatikus - 350g/m2
Alapanyag 2	Műanyag borítások

Műszaki tulajdonságok

Öv	Gumírozott derék + övbújtatók	Megerősített területek	Twill (sávoly szövésű) térdvédő zsebek, alsó nyílással / EN 14404: Type 2 - 0 szint
Zsebek	2 oldal zseb / 2 fedett hátsó zseb / 1 fedett oldalzseb / 1 szerszámtartó zseb	Kidolgozás	Szabványi jelölések a zseben
		Állíthatóság	A száron még 5 cm-es lehajtási lehetőség

Szabványok

A termék megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel. 0598/PPE/23/4322
ISSUE 3

A tanúsítványt kiadta SGS Fimko Oy (0598) Takomotie 8 00380 HELSINKI Finland

EPI CAT. III



EN14404:2004 + A1:2010



Type 2 Level 0

Térdvédők térdelő helyzetben végzett munkához

EN ISO 11611:2015



Class 1 - A1+A2

Védőruházat hegesztés és kapcsolódó technikák során

EN ISO 11612:2015



A1+A2-B1-C1-E3-F1

Hő és láng ellen védő ruházat

EN1149-5:2018



Antisztatikus védőruházat

IEC 61482-2:2018



Védőruházat a villamos ív hőhatásai ellen

APC=1; ATPV = 19 cal/cm² ; ELIM =
16cal/cm²