

Védőszemüveg



K

UV

Termékelőnyök

Extra védelmi szint

- szabvány szerint minősített karcmentesség (K)
- széles oldalvédelem

Kényelem

- integrált korrekciós lencse
- kényelmes puha ornyereg
- a szárhossz beállításának lehetősége

Csomagolás

Cikksz	Méret	Zacskó	Karton
6SERC25NSI	-	10	100

Értékesítési csomagolás

Egységenként kialakítható tasakos csomagolás

Lásd még

Változat



6SERC15

6SERC20

6SERC30

Leírás

Serval +2,5 dioptriás védőszemüveg - víztiszta, szabvány szerint minősített karcmentes (K) polikarbonát lencse, állítható hosszúságú szárral, kényelmes puha ornyereggel és széles oldalvédelemmel

Alkalmazási ágazatok

Könnyűipar

Elektromos és elektronikus felszerelések és gépek gyártása

Regionális/közhasznú hatóságok

Karbantartás

Infrastruktúra és építőipar

Építőipari szakmunka

DIY

Szolgáltatások és kereskedelem (üzletek, hotelek, éttermek, tisztító, autószerelő, stb)

Műszaki tulajdonságok

Formai kialakítás	Korrektív védőszemüvegek	Száraz alapanyag	Polikarbonát
Súly	34g	Száraz	Állítható hosszúságú
Lencse	Polikarbonát	Színezés	Víztisztá
Lencse jelölése	2C - 1.2 FTK	Főbb kockázatok	Mechanikai hatások elleni védelem
Keret	Polikarbonát	Szín	UV sugárzás elleni védelem
Keret jelölése	FT	Jellemzők	Szürke
			Szabvány szerint minősített karcmentesség (K)

Szabványok

A termék megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel. AC 22020

A tanúsítványt kiadta CERTOTTICA (0530) Zona Industriale Villanova 32013 - Longarone (BL) Italy

CE

EPI CAT. II

EN166:2001

Követelmények (optikai osztályozás, általános és mechanikai kockázatok illetve mechanikai hatások elleni védelem)

EN170:2002

Ultraibolya (UV) szűrők