

Védőszemüveg



K

UV

Termékelőnyök

- * Állítható szárak
- * Csúszásgátló orrész
- * Egybeépített oldalvédő
- * Kényelmes, szellőző kialakítás

Csomagolás

Cikksz	Méret	Zacskó	Karton
62590	-	10	120

Értékesítési csomagolás

Egységenként kialakítható tasakos csomagolás

Lásd még

Változat



MO62593

Leírás

- * Fekete többkomponensű polikarbonát + TPE alapanyagú, állítható hosszúságú szár (3 pozíció) és szellőző keret
- * Ívelt, karcmentes (K) polikarbonát lencse, egybeépített oldalvédővel, UV védelemmel

Alkalmazási ágazatok

Mechanikai gyártás

Könnyűipar

Karbantartás

Építőipari szakmunka

DIY

Transzport és logisztika

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

Műszaki tulajdonságok

Formai kialakítás	Védőszemüveg	Szárak alapanyag	nylon + polikarbonát + TPE
Súly	28g	Szárak Szinezés	Állítható dőlésszögű és hosszúságú Víztisztá
Lencse	2,1 mm vastag polikarbonát	Főbb kockázatok	Szemvédelem
Lencse jelölése	2-1.2 1FK	Szín	Fekete
Keret	Polikarbonát + TPE	Szín 2	Piros
Keret jelölése	F - Cat.0	Jellemzők	Szabvány szerinti minősített karcmentes lencse (K) UV védelem
		Egyéb jellemzők	Sportos design

Szabványok

A termék megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel. PPE22162357

A tanúsítványt kiadta INSPEC International B.V. (2849) Beechavenue 54- 1119 PW Schiphol-Rijk Netherlands



EPI CAT. II

EN166:2001

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

EN 172:1994 + A1 :2000 + A2:2001

Napfényszűrők ipari használatra

EN170:2002

Ultraibolya (UV) szűrők