

Ref. 6LIMS00

Ochranné brýle



Popis

LIMELUX ochranné brýle. Polykarbonátové kouřové čočky, proti UV záření, povrstvení proti zamlžování N standard, stranice z komateriálu pro optimální flexibilitu, polykarbonátový rámeček neobsahující kov a stranice s boční ochranou a větráním oblasti kolem oka, měkký a nastavitelný nosní můstek pro vysokou úroveň pohodlí, protiskluzový, odolnost proti vysokým teplotám

Sektory

Těžký a zpracovatelský průmysl (ocel, metalurgie, papír, beton, sádra...)

Lehký průmysl (textil, kůže, plasturgie, guma, nábytek, luxusní zboží...)

Výroba elektrických a elektronických zařízení a strojů

Energie (výroba a distribuce)

Regionální / orgány státní správy (údržba, veřejná prostranství, sběr odpadu....)

Infrastruktura, stavebnictví

Doprava (kromě výroby) a logistika



Výhody:

- * Lehké (23 g) a pohodlné
- * Neobsahuje kov z důvodu vhodnosti do elektrického prostředí
- * Boční ochrana s větráním
- * Flexibilní a automaticky nastavitelné stranice
- * Měkká a nastavitelná nosní podložka: protiskluzová

Nákupní balení

Ref.	Velikost	Balení	Karton
6LIMS00NSI	-	10	100

Prodejní balení



Zavěsitelné jednotlivé balení

Prohlédněte si také

Varianty



6LIMC00

Technické vlastnosti

Barva	Černá
Barva 2	Limetka
Funkce	Ochrana před sluncem Povrstvení proti zamlžování N standard Odolnost proti vysokým teplotám
Hmotnost	23g
Čočky	Polykarbonát 2,0mm
Značení čočky	5-3.1 1FTN
Rám	polykarbonát
Označení na rámu	FT
Stranice	polykarbonát + pvc
Barva čočky	kouřový
Větrání	Boční ochrana odvětráváním oblasti kolem očí
Hlavní riziko	Ochrana očí

Normy

Toto vybavení patří do kategorie osobních ochranných prostředků uvedené v certifikátu EN přezkoušení typu
2754/1747/085/03/20/0120

Dodaný ALIENOR CERTIFICATION (2754) ZA du Sanital - 21- rue Albert Einstein - 86100 CHATELLERAULT - France



EPI CAT. II

EN166:2001

Specifikace (optická kvalita, odolnost vůči obvyklým rizikům, mechanická rizika, odolnost proti nárazům)

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

Sluneční brýle pro průmyslové použití

Razítko prodejce