



Ochrana hlavy

HELIUM 2 CLEAR

OCHRANNÉ OKULIARE

Ultraľahké číre ochranné okuliare vybavené pružnými bočnicami



Výhody



Pohodlie

- Extra mäkký nosový mostík pre optimálne pohodlie a dokonalé prispôsobenie sa všetkým tvarom
- Extra ploché bočnice pre optimálne pohodlie a znížený tlak na lebku
- Pružné bočnice pre optimálne pohodlie a menší tlak
- Ultra ľahké okuliare pre lepšiu prijateľnosť pri dlhodobom používaní



Výkon

- Vysoký optický výkon na zníženie zrakovej únavy
- Obopínacie okuliare z jedného kusa, ktoré umožňujú periférne videnie s vynikajúcou bočnou ochranou

Certifikáty a normy



EN170

UV 2C - 1.2

EN166

1 FT / FT

ANSI-ISEA Z87.1 - IMPACT

Z87+ U6

Oblasť použitia

- Poľnohospodárstvo
- Sekundárne práce / Remeselníctvo
- Výroba / Spracovanie
- Ľahký priemysel
- Doprava
- Skladové hospodárstvo

Ochrana pred rizikami



Otrasy



UV / IR



Ochrana hlavy

HELIUM 2 CLEAR

OCHRANNÉ OKULIARE

Ultraľahké číre ochranné okuliare vybavené pružnými bočnicami

Podrobnosti - Normy

Technické údaje

Typ okuliarov	Okuliare
Použitie	Interiér
Materiál šošovky	Polykarbonát
Úprava skla	Proti zahmlievaniu (klasické), Odolné proti poškrabaniu (klasické), Antistatické
Šošovky	9.5
Štýl skiel	Monoblok
Farba skla	Číre
Optická trieda	1
Číslo vzorky (odtieň)	1.2
Charakteristika šošoviek	Zakrivené
Mechanická pevnosť (šošovky)	F, T
Materiál nosovej časti	Polykarbonát
Materiál rámu	Polykarbonát
Rámik	Bočnice
Mechanická pevnosť (rám)	F, T
Mechanická pevnosť (2. rám)	F, T
Výhoda bočníc	Extra thin, Extra flat
Temples confort	Non-slip temples, Padded temples, Flexible tip
Voliteľné príslušenstvo	Šnúra, Vrecúško
Hmotnosť (g)	17
Dodatočné výhody	Disipatívne vlastnosti, Vnímanie farieb



HELIUM 2 CLEAR

SAFETY GLASSES

Ultra-lightweight clear-lens safety glasses with flexible arms

Head protection

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
HELI2IN	Clear	-	HELIUM 2 CLEAR	3295249254544	13295249254541	100	10	5.7 kg	32.0 cm	59.0 cm	34.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height