

MAINZ ochranné brýle průhledné uni



Popis výrobku

Brýle určené pro individuální ochranu očí před mechanickými riziky. V souladu s normou EN 166: 2001. Splňují také normu EN 170 – Ultrafialové filtry a EN 172 – filtry slunečního záření pro průmyslové použití. Čočky brýlí jsou vyrobeny z průhledného profilovaného polykarbonátu, takže poskytují boční ochranu očí. Rám a nastavitelné chrámy jsou vyrobeny z černého nylonu, který dává brýlím módní vzhled. Skla chrání před nízkoenergetickým štěpením pevných látek vznikajících při broušení, vrtání, řezání, řezání a drcení. Jsou ideální pro typické práce v průmyslu a službách, stavebnictví, v dílnách, lesnictví, v technických nebo komunálních pracích. Výrobek lze použít s korekčními brýlemi. Nejsou vhodné pro použití při svařování.

Characteristics

- materiál: polykarbonát – čočky/nylon – rám/polyvinylchlorid – nosník;
- optická třída: 1 (+ 0,06 dioptrií – určeny pro trvalé nošení);
- typ filtru: 2C – UV filtr se správným rozpoznáním barev;
- mechanická odolnost: F (náraz s nízkou energií 45 m/s);
- barva čočky (stupeň zatmavení) 1.2 – čirá;
- použití: 5 (jemné prachové částice a plyny 5 µm);
- norma: EN 166: 2001, EN 170, EN 172;
- odolné proti poškrábání;
- nastavitelné stranice (od 5 do 15 mm), které se přizpůsobují profi lům obličeje;
- stranice;
- nosník z měkkého PVC;
- bezrámové čočky;
- lehký a odolný design;
- módní design.

Technical data

HT5K005	5902801312069	1	12

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,
Polska/ Poland/ Polen/ Польща

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:
ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón
308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince
879, 720 00 Ostrava Hrabová

