

แว่นตานิรภัย

รุ่น 1710

ลักษณะทั่วไป



เป็นอุปกรณ์สำหรับป้องกันดวงตาจากอันตรายต่างๆ ที่อาจเกิดจากการทำงาน โดยเฉพาะจากการกระเด็นของวัตถุขนาดเล็ก จึงเหมาะกับลักษณะงานทั่วไปที่อาจจะมีการกระเด็นของวัตถุขนาดเล็ก เช่น งานเจียร งานขัด เป็นต้น น้ำหนักเบา แข็งแรง กระจกรับทุกใบหน้า รูปแบบร่วมสมัย และ

ลักษณะจำเพาะ

1. เลนส์ผลิตจากพลาสติกชนิดโพลีคาร์บอเนต (Polycarbonate) ซึ่งเป็นวัสดุที่แข็งแรงใส ทำให้การมองเห็นคมชัด เหมือนจริง รวมทั้งสามารถป้องกันแสง UV ได้ถึง 99 %
2. ผ่านการทดสอบการป้องกันแรงกระแทกกระแทกสูง ตามมาตรฐาน ANSI Z87.1-2003 ซึ่งเป็นมาตรฐานสำหรับอุปกรณ์ป้องกันดวงตาและใบหน้า ที่กำหนดโดย American National Standard Institute (ANSI)
3. กรอบผลิตจากพลาสติกน้ำหนักเบา มีความแข็งแรง ทนทาน มีความยืดหยุ่นสูง
4. มีกะบังข้าง (Side shield) และส่วนป้องกันคิ้ว เพื่อการปกป้องอย่างมีประสิทธิภาพ
5. ขาแว่นเป็นชนิดปรับระดับความยาวได้ถึง 4 ระดับ เพื่อความกระชับในการสวมใส่ สำหรับพนักงานที่มีรูปหน้าแตกต่างกัน