

LENTE NEMESIS NEGRO 25671

Las gafas de protección Jackson Safety*

Nemesis*

Están fabricadas con policarbonato, el cual es un material extremadamente liviano, más fuerte y resistente a impactos que el vidrio.

Este material provee una protección del 99.99% contra los rayos ultravioleta UVA/UVB y protege contra impactos



201006000

NOM- ANSI Z87.1-200

LENTE NEMESIS SOMBRA 5/ARMAZÓN NEGRO.

Para corte y soldadura con oxi-gas. Protección contra rayos UV. Incluye cordón sujetalentes.

Brinde a sus trabajadores comodidad y calidad.

Las Gafas de Protección JACKSON SAFETY* V30 Nemesis* tienen lentes de policarbonato con recubrimiento anti-rayaduras y un puente nasal suave al tacto para mayor comodidad. Ofrecen protección UV al 99%. Lente sombra 5 ceja negra.

APLICACIONES

Operadores de Máquinas ·
Trabajadores Artesanales ·
Mecánicos · Carpinteros ·
Plomeros ·
Visitas a Planta ·
Manufactura en General ·
Construcción

ESPECIFICACIONES GAFAS DE PROTECCION JACKSON SAFETY* NEMESIS*

Grosor del Lente mm 2,2
Base del Lente curva 8,5
Peso gr 24.8~25.3 Tamaño
Vertical del Lente mm 43,0 (Solo lentes) 44.1 (Con marco)
Largo (Centro Lente - Punta del Lateral) mm 79,4 Ancho
(Bisagra - Bisagra) mm 139~145