



MCR
SAFETY.



483000 Head Gear
Cabezal con ajustes de trinquete

483000 Head Gear



DESCRIPCIÓN

Cabezal de policarbonato con ajuste de trinquete que brinda mas comodidad y una protección completa. La mica facial se vende por separado.

INFORMACIÓN GENERAL

No. de Parte: 483000
Categoría: Cabezal
Tinte/Color: Negro

Material: Policarbonato
Anti rayaduras: -
Material de montura: Policarbonato

DETALLES

Tinte/Color: Negro
Recubrimiento: Sin recubrimiento
Trinquetes: Para ajustar

NORMAS Y CERTIFICACIONES

ANSI Z87+: Estándares de Alto Impacto.
CAN/CSA Z94.3: Gafas de seguridad certificadas para protección y uso en Canadá.

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

INDUSTRIA

Automotriz
Construcción

SUBINDUSTRIA

ACTIVIDAD

EMPAQUE

- Empaque final:** Empaque interior: 1 Pieza en Empaque individual.
Caja con 12 Piezas.
- Peso por caja:** 14.3 Lbs.
- Marca:** Cuatro lados: N° de parte 483000, cantidad 1 Pieza
N° P.O. _____. Dimensiones de la caja, Elaborado en Taiwán.
- Dimensiones:** 56 x 50 x 40 cm.
- Elaborado en:** Taiwán

TINTES DISPONIBLES

| Icono | N. parte | Tinte | Recubrimiento | Resistencia rayaduras | VLT % | Color de montura | Color de templo |
|---|----------|-----------|-------------------|-----------------------|-------|------------------|-----------------|
| | 483000 | No aplica | No Aplica | | - | Gris | - |
|  | 4830440 | Claro | Sin recubrimiento | | 90 | - | - |



MCR SAFETY

WE PROTECT PEOPLE.

www.mcrcsafety.com.mx

La información proporcionada en esta hoja es un panorama general del producto con base a sus características generales, contiene información actualizada a la fecha de su publicación. La información contenida, está desarrollada como una guía del producto y no debe ser considerada como una garantía o especificación de calidad. MCR Safety recomienda realizar la evaluación de los riesgos en el área de trabajo con su jefe de seguridad, así como la identificación del equipo de protección personal que requiere en su actividad. No realizar dichas evaluaciones o el uso inadecuado del producto puede ocasionar lesiones y/o accidentes.