



AO Tuffmaster™ H24M

High Heat Headgear Systems



Hoja Técnica

Descripción

AOTuffmaster® H24M™, cabezal universal de aluminio. Ahora se adapta a más estilos de casco de protección.

- Cabezal universal que se adapta a cascos de protección AOSafety y Peltor, así como a cascos de protección de otras marcas
- Materiales metálicos y Triax diseñados para exposición a alta temperatura
- Diseñado para adaptarse a todas las micas de protección facial AOSafety TuffMaster
- Sistema Easy-Change™ para cambiar la mica en unos segundos
- Exclusiva función de fijación que no interfiere con las orejeras montadas en el casco
- Trinquete de tope positivo que permite mantener la mica en posición elevada y fuera del campo visual hasta que se baja para mirar
- Cumple con la norma ANSI Z87.1

Aplicaciones

Se sugiere el uso de este tipo de cabezales cuando es necesario utilizar casco y protector facial en actividades donde exista un riesgo inminente de algún material u objetos que se pueden impactar en el rostro del usuario.

Tipos de actividades:

- Fundición
- Pulido y maquinado Metales . Proceso de
- Trabajo de madera . Lavado a alta presión
- Trabajo Mecánico . Aplicación de pesticidas
- Manejo de Sustancias Químicas

Para mayor información:

3M México, S.A. de C.V.
División Salud Ocupacional y Seguridad Ambiental
Línea Técnica: En la República Mexicana 01800712 06 46 y
en el D.F. A los teléfonos: 5270 2255/ 5270 2042

Limitación de Responsabilidades:

3M no otorga garantías, explícitas o implícitas, de comercialización o de uso para un propósito particular de este producto. Es responsabilidad del usuario decidir sobre su uso y/o aplicación, por lo que 3M no será responsable de los posibles daños y perjuicios derivados del uso del producto, independientemente que sean directos, indirectos, especiales, consecuenciales, contractuales, o de cualquier otra naturaleza.

La única y exclusiva responsabilidad de 3M, en caso de que el producto resulte defectuoso, será la del reemplazo del producto o devolución del precio de compra.

Material

- Aluminio
- Materiales moldeados

Empaque

Modelo	Descripción
82520-10000	H24M Cabezal universal