

MICA EXTERNA STANDARD SPEEDGLAS MOD.77-60-00 3M.



DESCRIPCIÓN.

⚙️ 3M® Mica de Protección Externa Estándar para Speedglas Serie 100, Mod. 77-60-00, 10/piezas



APLICACIONES

⚙️ Mica de protección externa estándar está diseñada para proteger el filtro de chispas y salpicaduras

MATERIAL.

- ⚙️ Policarbonato dorado con verde reflejante al calor
- ⚙️ Espesor 4 mil

CARACTERISTICAS.

- ⚙️ Mica de protección externa estándar está diseñada para proteger el filtro de chispas y salpicaduras
Pieza totalmente refaccionable, remplace la mica en cualquier momento siempre que se encuentre arañada, picada o demasiado percutida como para limpiarla con un paño.
Cumple con pruebas contra impacto
La mica de protección externa estándar es una protección totalmente refaccionable para las caretas de soldadura Speedglas serie 100, diseñada para proteger el lente auto-oscorecente de chispas y salpicaduras

Mica de protección externa de tamaño estándar diseñada especialmente para los modelos Speedglas® 100V y 9002V.

CÓDIGO: SEA2-036

FICHA TÉCNICA

MICA EXTERNA STANDARD SPEEDGLAS MOD.77-60-00 3M.



CONDICIONES DE USO.

Colocación:

- ⚙ Manos limpias al colocar la mica
- ⚙ Ajustar perfectamente

Retiro:

- ⚙ Retirar el equipo utilizando ambas manos de manera uniforme

REVISIÓN

- ⚙ El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar su estado óptimo de protección en que debe permanecer

LIMPIEZA

- ⚙ Lavar con jabón neutro para quitar polvo y suciedad

MANTENIMIENTO

- ⚙ No susceptible a mantenimiento. Solo lavado e inspeccionar periódicamente y remplazarlos cuando se encuentre algún tipo de daño

RESGUARDO

- ⚙ Conservar los lentes en lugar asignado en el caso de que se tenga especificado o bien en un lugar no cerrado de preferencia ventilado para dejar orear.

LIMITACIONES

- ⚙ Retirar el equipo cuando presente daños visibles y palpables que pongan en riesgo la seguridad del usuario en la operación.

REPOSICIÓN

- ⚙ Cuando la mica presente daños y ya no pueda funcionar para su uso normal, es necesario retirarlos de la operación y deberá solicitarse su reposición inmediata.

GARANTÍA

- ⚙ Este material está garantizado 100% por defectos de fabricación, para aclaraciones se cuenta en almacén una prueba física del producto original.
- ⚙ En caso de defectos se hará un cambio físico en el Almacén de Seguridad, previa evaluación.

DISPOSICIÓN FINAL

- ⚙ La materia prima que conforma este EPP permite clasificarlo como un producto no contaminante al medio ambiente.
- ⚙ El equipo puede ser segregado como residuo peligroso o no peligroso, dependiendo de las características del proceso en el que fue utilizado y el tipo de contaminación que presenten al Término de su vida útil.
- ⚙ La determinación en la disposición final es responsabilidad del centro de trabajo “usuario final”, Dependerá del cumplimiento a los requerimientos legales y de sus lineamientos ambientales.

CÓDIGO: SEA2-036

FICHA TÉCNICA