

Guante tipo japonés

Código	Descripción	Piezas
8720068	Guante tipo japonés	12

Características

- Fabricado en algodón con poliéster.
- Tamaño estándar (9 pulg).
- Ambidiestro.
- Ideal para hacer parrillas, jardinería y procesos de empaque.



Guante tipo japonés con puntos de PVC

Código	Descripción	Piezas
8720069	Guante tipo japonés con puntos de PVC	12

Características

- Fabricado en algodón y poliéster con puntos de PVC en la palma.
- Tamaño estándar (9 pulg).
- Se usa en trabajos ligeros.
- Antiderrapante.
- ideal para procesos en los que se requiere gran adherencia.



Guantes de operador

Código	Descripción	Piezas
8720066	Guantes de operador	12

Características

- Fabricados en carnaza de res.
- Tamaño: 10.5 pulg.
- Forro de algodón en la palma.
- Puntas de dedos y nudillos con refuerzo.
- Ideales para trabajos en general.



Guantes de payaso

Código	Descripción	Piezas
8720067	Guantes de payaso	12

Características

- Fabricados en carnaza de cerdo en la palma y tela de algodón en el dorso.
- Tamaño: 10.5 pulg.
- Palma reforzada.
- Ideales para trabajos pesados.



Guantes de argonero

Código	Descripción	Piezas
8720065	Guantes de argonero	12

Características

- Fabricados en piel de cerdo.
- Tamaño: 10.5 pulg.
- Suaves y cómodos.
- Dorso sin costuras.
- Antiderrapante.
- Ideales para trabajos en los que se utilicen herramientas de mano.



Guantes de carnaza de 10"

Código	Descripción	Piezas
8720060	Guantes de carnaza de 10"	12

Características

- Fabricados en carnaza de res.
- Tamaño: 10 pulg.
- Resistentes.
- Ideales para trabajos de mantenimiento en general.



Guantes de carnaza de 12"

Código	Descripción	Piezas
8720061	Guantes de carnaza de 12"	12

Características

- Fabricados en carnaza de res.
- Tamaño: 12 pulg.
- Cosidos con hilo de poliéster.
- Con costuras en el dorso.
- Resistentes.
- Ofrecen al usuario ideales condiciones de seguridad.



Guantes de soldador de 14"

Código	Color	Descripción	Piezas
8720062		Guantes de soldador de 14"	12
8720063		Guantes de soldador de 14"	12
8720064		Guantes de soldador de 14"	12

Características

- Fabricados en carnaza de res curtida tipo americano.
- Tamaño: 14 pulg.
- Cosidos con hilo de poliéster.
- Forro interior de algodón.
- Resistentes y durables.
- Ofrecen al usuario ideales condiciones de seguridad.



Respirador desechable para polvos molestos

Código	Descripción	Piezas
8720040	Respirador desechable para polvos molestos	50

Características

- Fabricado en polipropileno.
- Ajuste anatómico con pieza nasal metálica.
- Acojinamiento en el puente nasal.
- Sirve para cubrirse de polvos mayores a 10 micras.
- Uso en hospitales, clínicas, comedores, industria alimenticia, etc.



Respirador para soldadura y metálicos

Código	Descripción	Piezas
8720041	Respirador para soldadura y metálicos	10

Características

- Fabricado en polipropileno.
- Ajuste anatómico con pieza nasal acojinada.
- Adaptable a cualquier tipo de cara.
- Acojinamiento en todo el contorno.
- Sirve para protegerse contra humos de soldadura y metálicos.
- No obstaculiza la respiración y facilita la exhalación mediante válvula FFS (Fast Flow System).
- Filtro electrostático de alta tecnología.



Respirador plegable para polvos molestos

Código	Descripción	Piezas
8720042	Respirador plegable para polvos molestos	20

Características

- Fabricado en polipropileno.
- Ajuste anatómico con pieza nasal metálica.
- Adaptable a cualquier tipo de cara.
- Filtro electrostático de alta tecnología .
- Sirve para protegerse contra neblinas, partículas libres de aceite y polvos industriales como corte, pulido, lijado, etc.



Orejera confort

Código	Descripción	Piezas
8720031	Orejera confort	1

Características

- Cuerpo fabricado en plástico ABS y cojines en espuma suave.
- Diadema acolchonada.
- Resistente a impactos ligeros.
- NRR (nivel de reducción de ruido): 25 DB



Orejera económica

Código	Descripción	Piezas
8720030	Orejera económica	1

Características

- Cuerpo fabricado en plástico ABS y cojinetes en espuma suave.
- Arnés de plástico ajustable.
- Acojinamiento completo a la forma del oído.
- Se puede utilizar por períodos prolongados.
- Compatible con casco tipo cachucha.
- NRR (nivel de reducción de ruido): 23 DB



Tapón auditivo desechable

Código	Descripción	Piezas
8720043	Tapón auditivo desechable	100

Características

- Fabricado con espuma de poliuretano con cordón.
- Se expande en el interior brindando máxima comodidad y ajuste anatómico.
- NRR (nivel de reducción de ruido): 33 DB



Tapón PVC soft

Código	Descripción	Piezas
8720044	Tapón PVC soft	100

Características

- Fabricado con gel de silicón.
- Cuentan con cordón trenzado.
- Reusable y lavable.
- NRR (nivel de reducción de ruido): 25 DB

