

Urvina Servicios Internacionales S.A de C.V. Especificación Técnica

Código: SEE6-002

Rev.:

Fecha: 01/01/15

Denominación: CODERA PROTECTORA DELUXE DE NYLON MANGA ELASTICA MOD. 7104 ALLEGRO

Aplicaciones: Ofrece mayor protección y apoyo para todo tipo de aplicación industrial y militar

incluyendo deportes. Su diseño presenta tapas rígidas, resistente a golpes y abrasión

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Descripción.

Codera protectora deluxe 7104.

Una manga posterior elástica proporciona un buen ajuste. Sus dos tiras elásticas y ajustables ofrecen aun mejor estabilidad.

Material: Fotografía:

Cobertura Interna

- ✓ Nylon con tejido elástico
- ✓ Amplia almohadilla interna de espuma de caucho moldeada
- ✓ Alta resistencia a roturas y a largo uso

Cobertura Exterior

- ✓ Construcción de nylon
- ✓ Manga elástica de Spandex tejida a la parte posterior

Tapa protectora

- ✓ Material de ABS. Resistente a abrasión para mayor durabilidad
- ✓ Mayor resistencia el agua y aceites
- ✓ Remachado a tejido exterior, irremplazable
- ✓ Color: Negro 4 ¼ (10.8cm altura x 6" (15.24cm)longitud



CONDICIONES DE USO

Para operaciones donde se requiere protección al impacto, abrasión, cortaduras y compresión en las rodillas, y genere comodidad.

AREAS DE USO

Ideal para trabajo en interiores.

Emisor: Perla Alicia Martínez Aprobado: Juan Carlos Caudillo M.

I+D Jefe de I+D ID F05 Rev. 0 (23/02/09)



Urvina Servicios Internacionales S.A de C.V. Especificación Técnica

Código: SEE6-002

Rev.:

Fecha: 01/01/15

Denominación: CODERA PROTECTORA DELUXE DE NYLON MANGA ELASTICA MOD. 7104 ALLEGRO

Aplicaciones: Ofrece mayor protección y apoyo para todo tipo de aplicación industrial y militar

incluyendo deportes. Su diseño presenta tapas rígidas, resistente a golpes y abrasión

REVISION

El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar su estado óptimo de protección en que debe permanecer y retirar el equipo cuando presente daños visibles y palpables que pongan en riesgo la seguridad del usuario en la operación.

LIMPIEZA

El equipo se puede limpiar eliminando los excesos de contaminantes grasos, polvos utilizando una franela o trapo industrial. "Segregando el trapo o franela contaminada en el contenedor designado para ese fin".

RESGUARDO

Una vez que se ha verificado que el equipo es confiable para la siguiente jornada de trabajo deberá ser Conservado en un lugar libre de riesgos del medio ambiente, evitar almacenar junto con equipos y ropa de trabajo nuevo, alimentos y herramientas.

DISPOSICIÓN FINAL

Si las rodilleras son contaminadas con sustancias químicas o agentes biológicas, debe considerarlos como producto peligroso, procediendo a su disposición de desecharlos como lo marca la NOM-053-ECOL-1

ETIQUETADO Y EMBALAJE

Cada par de rodilleras se presentará en bolsa cerrada.

GARANTIA

Este material está garantizado 100% por defectos de fabricación, en caso de defectos se hará un cambio físico en el almacén de seguridad, previa evaluación.

Emisor: Perla Alicia Martínez Aprobado: Juan Carlos Caudillo M.

I+D Jefe de I+D ID F05 Rev. 0 (23/02/09)