



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

Código: SED1-004

Rev.:

Fecha: 01/01/15

**Denominación:** Rodilleras acolchonadas con cubierta de plástico. Mod DMX-353 ROOSTER

**Aplicaciones:** Trabajos con posiciones anti-ergonómicas para protección de rodillas en contacto con superficies duras.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

#### Descripción.

Rodillera Negra con capsula de hule. DMX-353  
Especial para trabajo pesado

#### Material:

Hule/ Hule espuma/Contactel

Presentan tiras elásticas con contactel de 1 1/2 “  
para sujetarse

**Medida:** Unitalla

#### Fotografía:



- Acojinado suave para mayor confort en el trabajo

### 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.

### 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

Emisor: Perla Alicia Martínez  
I+D

Aprobado: Juan Carlos Caudillo M.  
Jefe de I+D

ID F05 Rev. 0 (23/02/09)



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

Código: SED1-004

Rev.:

Fecha: 01/01/15

**Denominación:** Rodilleras acolchonadas con cubierta de plástico.Mod DMX-353 ROOSTER

**Aplicaciones:** Trabajos con posiciones anti-ergonómicas para protección de rodillas en contacto con superficies duras.

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