

TOTAL

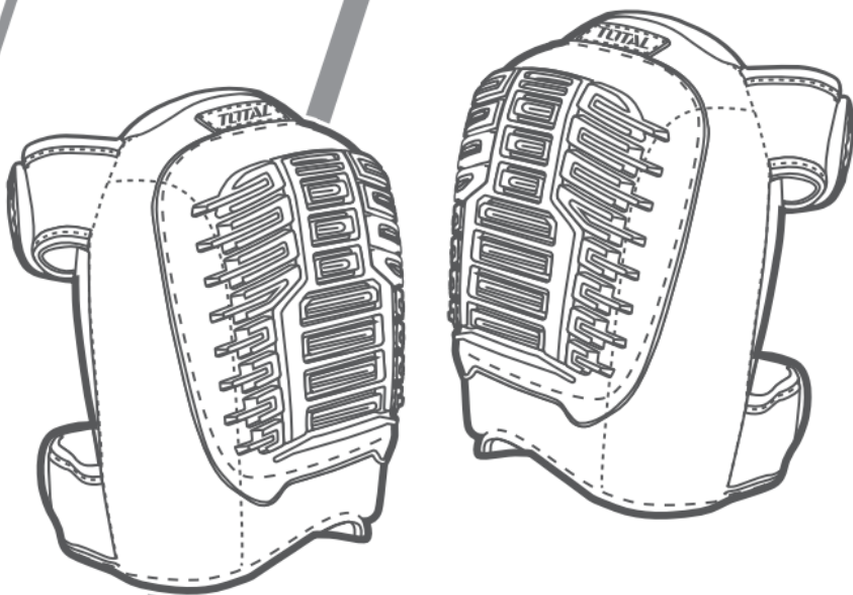
One-Stop Tools Station

TOTAL

INDUSTRIAL

RODILLERAS

MANUAL PRODUCTO



THKPT0201



ADVERTENCIAS GENERALES DE SEGURIDAD

▲ Advertencia

Antes de cada uso, por favor realizar siempre una comprobación, si se encuentra algún defecto, por favor, dejar de usar y cambiar por unas rodilleras nuevas. Leer este manual de usuario antes de usar y asegurarse de que se elige el producto correcto para el uso intencionado. Seguir y guardar siempre las instrucciones de este manual.

Las rodilleras no ofrecen una protección completa contra las lesiones. Utilizar otras prendas y equipos de protección personal (PSA) de acuerdo con el trabajo que se vaya a realizar, como calzado de seguridad, casco o gafas protectoras. Un alto grado de contaminación, modificaciones o un uso inadecuado pueden reducir el rendimiento de las rodilleras. Las rodilleras dañadas en la superficie o en las tiras dejarán de ofrecer protección y necesitarán

eliminarse como residuo doméstico.

No utilizar las rodilleras en condiciones de temperatura extrema, que pueden reducir el rendimiento protector. En trabajos de riesgo, utilizar otros EPI, como gafas de protección o sombreros, según convenga.

La capacidad protectora de las rodilleras debe examinarse antes de cada uso.

Las rodilleras pueden resultar dañadas por objetos afilados. Evitar el contacto con sustancias químicas y el fuego.

Con un mantenimiento y almacenamiento adecuados, la vida útil del producto es de 3 años a partir de la fecha de fabricación. Se deberá sustituir el producto en consecuencia.

Contactar con el médico antes de usar el producto si se tiene problemas en las rodillas.

El fabricante no se hace responsable de las lesiones derivadas del uso no previsto de las rodilleras. Tipo de producto y per-formance en EN 14404:2004+A1:2010 (DIN EN 14404:2000+A1:2010)

Cuatro Tipos de Producto

Tipo	Descripción
Tipo 1	Rodilleras independientes del resto de la ropa que se abrochan alrededor de la pierna.
Tipo 2	Plástico espumado u otro material acolchado en los bolsillos de las perneras de los pantalones, o fijado permanentemente a los pantalones.
Tipo 3	Dispositivos que no se fijan al cuerpo, se mueven cuando el usuario se desplaza. Pueden ser para cada rodilla o para ambas rodillas juntas.
Tipo 4	Protectores de rodillas para una o ambas rodillas, que forman parte de dispositivos con otros usos como u para ayudar a levantarse o un asiento para arrodillarse. Pueden llevarse sobre el cuerpo o ser independientes.

Tres Niveles de Rendimiento:

Nivel Rendimiento	Descripción
Rendimiento nivel 0	Nivel de rendimiento 0: protectores de rodilla adecuados únicamente para su uso en superficies planas. No protección a penetración.
Rendimiento nivel 1	Protectores de rodilla para su uso en superficies planas o no planas. Protección contra penetración con una fuerza de al menos $(100 \pm 5)N$.
Rendimiento nivel 2	Protectores de rodilla adecuados para su uso en superficies planas o no planas en condiciones severas. Proporcionan protección contra la penetración con una fuerza de al menos $(250 \pm 10) N$.

SÍMBOLOS EN EL PRODUCTO



Manual de usuario; instrucciones de funcionamiento.
Leer el manual de instrucciones antes de utilizar.



No Lavar



No usar lejía



No centrifugar



No planchar



No limpiar en seco



Conformidad CE



El número del nivel de prestaciones del protector de rodilla es el nivel 1 conforme a la norma EN 14404:2004+A1:2010

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Productp	Rodilleras, 2 almohadillas Protección y comodidad ideales para trabajar en superficies. Para suelos de hormigón o parquet, colocación de baldosas y trabajos de jardinería.
Núm. Modelo	THKPT0201
Info Etiqueta	Normativa: EN 14404:2004+A1:2010 Identificador de la norma correspondiente al tipo de producto 1, nivel de cumplimiento 1. Directiva CE: Reglamento (UE) 2016/425.
Talla	Perímetro: Máx 100 cm
Instituto Examinador	TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, D-90431 Nürnberg, NB0197

Especificaciones Material

Cuerpo	Textil Terylene
Carcasa Protección	PVC
Relleno protector	Espuma EVA
Tiras con cierre de velcro	Neopreno

USO PREVISTO

Las rodilleras son adecuadas para todas las actividades en posición arrodillada sobre superficies rugosas o lisas, y también están diseñadas para uso doméstico. Las rodilleras no deben utilizarse para trabajos en áreas contaminadas químicamente. Pueden llevarse encima de la ropa de trabajo habitual o directamente sobre la piel.

Las rodilleras no son adecuadas para superficies puntiagudas sobre las que actúe una presión l de más de 100N, ni para objetos de más de 1 cm de altura sobre el suelo.

No son apropiadas para condiciones extremas, como: superficies puntiagudas, como piedras o canteras. Las rodilleras no deben colocarse sobre superficies que superen los 60 °C de temperatura. Tampoco son adecuadas como medio de seguridad en zonas donde exista peligro de caída. Para el uso en todas las demás áreas no mencionadas anteriormente, ponerse en contacto con el fabricante. El usuario será responsable de los daños y accidentes que se produzcan en caso de uso indebido.

USO DEL PRODUCTO

Fijación de las rodilleras

Las rodilleras se fijan en la rodilla mediante correas de sujeción de forma que se cubra la zona de arrodillamiento. El borde superior de la rodillera debe quedar por encima del nivel de la rodilla flexionada. Las rodilleras pueden llevarse sobre la ropa de trabajo habitual.

Las cintas deben ajustarse cómodamente al arrodillarse para evitar restringir el flujo sanguíneo. No arrodillarse más de 1 hora y luego caminar sin rodilleras unos 10 minutos.

Limpieza

Dependiendo del grado de suciedad después del uso, golpear y cepillar las rodilleras.

Las rodilleras no son lavables. Evitar lavar las rodilleras con las manos o en la lavadora.

⚠ Nota

Ten en cuenta que las correas de sujeción en la rodilla no deben apretarse demasiado. El riego sanguíneo podría verse afectado. Sólo son adecuadas para personas con un perímetro de cintura de 100 cm como máximo. El tamaño de las rodilleras es de 215x180 mm aproximadamente. Comprobar si las rodilleras son cómodas y están suficientemente sujetas. Las rodilleras NO son resistentes al agua, NO son resistentes al fuego y NO son resistentes a productos químicos.



MANTENIMIENTO Y MAL FUNCIONAMIENTO

Cuidado y Mantenimiento

Antes de cada uso, comprobar que las rodilleras no estén dañadas. Si las rodilleras están dañadas, por ejemplo por roturas, fracturas o partes desprendidas, ya no son utilizables. Por favor, no realizar modificaciones en el artículo ya que, de lo contrario, ya no se puede garantizar la protección. El aumento de la suciedad, las modificaciones o el uso erróneo pueden reducir el rendimiento de las rodilleras.

Desechar el Producto

Para eliminar correctamente el producto, contactar con la empresa local de eliminación de residuos.

TOTAL

One-Stop Tools Station

www.totalbusiness.com



TOTAL TOOLS WORLD

MADE IN CHINA T0223.V03



PAP

TOTAL TOOLS CO., PTE. LTD.

No. 45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park, China.

