



>> Uso (*)



Agriculture



Espaces verts



Second oeuvre



Travaux publics

>> Características técnicas

- ✓ Rodilleras de protección cómodas y resistentes.
- ✓ Textil de poliéster.
- ✓ Espuma EVA interna con un espesor de 14 mm.
- ✓ Carcasa de PVC con piezas antideslizantes.
- ✓ Gel interno con un espesor de 6 mm.
- ✓ Sistema de cierre con tiras autoadherentes.
- ✓ Talla única.
- ✓ Color: negro / transparente.
- ✓ **Embalaje:** - caja de 12 pares.
- cada par en bolsa individual.

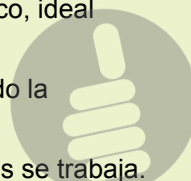


(Con blíster individual para punto de venta.)

>> Ventajas

Las rodilleras GENPRO:

- ✓ Son muy livianas y confortables para llevar arrodillándose y caminando.
- ✓ Se caracterizan por sus materiales de alta calidad y su diseño ergonómico, ideal para una utilización prolongada.
- ✓ Disponen de un revestimiento exterior blando e impermeable, asegurando la estabilidad sobre superficies irregulares.
- ✓ Protegen las rodillas y reparten la presión para un mayor confort mientras se trabaja.
- ✓ Son fácilmente regulables con la ayuda de una banda auto-enganche que no impide la libertad de movimiento.
- ✓ Llevan una gran superficie blanda que no deja ninguna marca sobre el suelo.



SINGER®
safety

>> Conformidad

Este equipo ha sido probado de acuerdo con la norma europea siguiente :

- **EN 14404: 2001 +A1: 2010.** Equipos de protección individual.

Rodilleras para trabajos en posición arrodillada.

Tipo 1: protección de las rodillas independientes de otra vestimenta y enganchadas alrededor de la pierna.

Nivel 1: las protecciones de rodillas se consideran estar adaptadas a suelos lisos, y una resistencia a la penetración bajo una fuerza de al menos **(100 ± 5) N** es exigida.

Cumple con el **Reglamento (UE) 2016/425 Europeo** relativo a los Equipos de Protección Individual (EPIs).

Categoría II.

Examen UE de tipo (módulo B) expedido por **ANCCP.** Organismo notificado **n°0302.**

Descargue la declaración de conformidad de la UE en: <http://docs.singer.fr>

