

KP65 - Rodillera estabilizadora de espuma de gel

Colección: Rodilleras

Gama: Rodilleras

Materiales: Poliéster, PU, SBR

Caja exterior: 6

Información del producto

Las rodilleras estabilizadoras proporcionan protección adicional a las rodillas. Diseñadas para soportar un uso intensivo en el trabajo. El exterior de la pieza ofrece seguridad, mientras que el interior, de suave espuma de gel, garantiza la comodidad de la amortiguación con su diseño de pico de pato. Fácilmente ajustable para un ajuste firme y seguro. Talla única.

Rodilleras

La oferta de rodilleras de Portwest ofrece una gama de protección que se adapta a cualquier situación: Tipo 1 (sujeción mediante tiras) y Tipo 2 (de inserción). Todas las rodilleras de Portwest utilizan materiales Premium de alta densidad para proporcionar la mejor protección posible a las rodillas de los usuarios en cualquier situación. Diversos materiales como la espuma de EVA, caucho de neopreno e inserciones de gel de silicona son utilizados para asegurar la máxima comodidad del usuario. La ergonomía es una característica clave en el diseño de nuestras rodilleras y se confirma por las positivas respuestas que recibimos de pruebas con usuarios.

Rodilleras

Protección para las rodillas

Normas

EN 14404: 2004 + A1: 2010 Tipo 1 Nivel 1



Características

- Acolchado esponjoso para mayor confort
- Tiras diseñadas y probadas ergonómicamente para que no pellizquen la parte trasera de las piernas del usuario
- Tiras de Neopreno resistentes y duraderas
- Tiras ajustables para un ajuste seguro
- Este producto se vende en pares
- Caja expositora que ayuda a la presentación para la venta en tienda
- Certificado CE
- Nuevo modelo

KP65 - Rodillera estabilizadora de espuma de gel**Código de producto: 3926200000****Laboratorio**

SATRA Technology Centre Ltd (Organismo Notificador N°. AB: 0321)

SATRA Technology Park

NN16 8SD, United Kingdom

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
KP65BKR	Negro	57.0	33.0	28.0	0.7930	0.0527	5036108501182	15036108986412