

82959

RODILLERA SEMI-DURA DE GEL STANLEY

FECHA: 20251202 00:36:05

Caja

LARxBASExALT: 36 x 24 x 4 cm

EAN: 3253561829598 PESO BRUTO: 0.546 kg PESO NETO: 0.54 kg

Embalaje interior

PIEZAS POR EMBALAJE: 2

LARxBASExALT: 36 x 14 x 24.5 cm

DUN 14: 13253561829595 PESO BRUTO: 1.326 kg PESO NETO: 1.3 kg

Embalaje máster

PIEZAS POR EMBALAJE: LARxBASExALT: x x cm

DUN14:

PESO BRUTO: kg PESO NETO: kg



STANLEY

Rodillera semi-dura de gel Stanley.

- Las rodilleras termoformadas semiduras STANLEY FATMAX con gel de memoria son ideales para proteger las rodillas al participar en trabajos de enmarcado, carpintería, automoción, construcción general, así como pisos y alfombras
- Ofrecen protección y comodidad, así como el máximo apoyo al arrodillarse y gatear.
- El cuerpo de espuma moldeada crea una cuna profunda para que las rodillas se asienten
- La construcción semirrígida ofrece una protección mejorada.
- Correa de neopreno individual extra ancha para mayor comodidad y un ajuste seguro
- Las lengúetas de extracción fáciles de agarrar permiten un ajuste fácil a las rodilleras incluso con guantes
- Capa gruesa de acolchado de espuma EVA de alta densidad y gel de alta memoria para una máxima comodidad y una larga vida útil del producto.
- El tejido 1680 Denier proporciona mayor resistencia y resistencia a la

Departamento de Ventas y Marketing DS COMPONENTES

Página 1

El fabricante se reserva el derecho de modificar las características del producto a fin de introducir mejoras técnicas o cumplir con nuevas regulaciones. Se prohíbe su reproducción. Fotografías no contractuales.

www.dscomponentes.es

Avda. de los Cantillos 4, 28891 Velilla de San Antonio, Madrid, España

Teléfono de atención al cliente: +34 918 719 276