

KP30 - Super Gel Knieschoner

Kollektion: Kniepolster

Kollektion: Kniepolster.

Materialien: PVC-Hülle, Nylon, EVA-Schaum, Neopren

Umkarton: 24

Produktinformation

Unsere revolutionären Knieschützer mit integriertem Gel zur Druckverteilung und Absorption. Sie sind leicht und für einen lang anhaltenden Tragekomfort ausgestattet. Die rutschfeste Oberfläche eignet sich für alle Arbeitsumgebungen.

Knieschützer

Portwest Knieschützer bieten eine Reihe von Knieschützern für jede Situation, Typ 1 (Riemenknieschützer) und Typ 2 (Einsatzknieschützer). Alle Portwest-Knieschoner bestehen aus hochwertigem, hochdichtem Material, um dem Benutzer den bestmöglichen Schutz für seine Knie zu bieten, egal wie groß die Gefahr ist. Diverse Materialien wie EVA-Schaum, Neopren und Silikon-Gel-Einsätze sorgen für maximalen Tragekomfort. Ergonomie ist ein Hauptmerkmal bei der Entwicklung unserer Knieschützer und wird durch die positiven Feedbacks, die wir von unseren Trägern erhalten, bestätigt.

Knieschützer.

Knieschutzkollektion

Normen

EN 14404: 2004 + A1: 2010 Typ 1 Level 0



Funktionen

- Ergonomisch gestaltete und getestete Riemen auf der Rückseite des Trägerbeines verhindern Kneifen
- Eine starke und dauerhafte Außenschale sorgt für ein langlebiges hartes Kniepolster
- Silikon-Gel-Einsätzen schützen die Gelenke und sorgen für einen hohen Tragekomfort
- Verkaufsbox als Präsentationsunterstützung
- CE zertifiziert
- UKCA gekennzeichnet
- 22cm x 19cm x 2cm
- Dieses Produkt wird paarweise verkauft

KP30 - Super Gel Knieschoner
statistische Warennummer: 3926200000**Prüfinstitut**

SATRA Technology Europe Ltd (Benannte Stelle - Nr.: NB: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
Zertifikat Nr.: 2777/12435-02/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Benannte Stelle - Nr.: AB: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
Zertifikat Nr.: AB0321/16528-01/E00-00

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
KP30BKR	Black	62.0	38.0	54.0	0.4880	0.1272	5036108163700	25036108634525