

OPTIGEL

BEWÄHRTE LEISTUNG.
HERAUSRAGENDE ERGEBNISSE.

DIE NEUE GENERATION VON ALPS GEL FÜR UNVERGLEICHLICHEN KOMFORT



ALPS®

OptiGel steht für die nächste Generation der Gele, die entwickelt wurde, um unvergleichlichen Komfort, Stabilität und Schutz zu bieten.

Die sanfte und zugleich beständige Formulierung verbessert das Benutzererlebnis nicht nur durch Verringerungen von Druck, Reibung und Aufprall, sondern bietet mit ihrer kompakten Struktur herausragende Stärke und Stabilität, die für eine bessere Kontrolle über die Bewegung garantieren.

KLINISCHE VORTEILE

- ✓ Bietet hohen Komfort und schützt die Haut
- ✓ Minimiert Druck, Reibung und Aufprall
- ✓ Passt sich an Volumenänderungen an, für einen sicheren Sitz
- ✓ Verbessert die Stabilität und die Kontrolle der Bewegung
- ✓ Garantiert eine höhere Beständigkeit, auch bei sehr aktiven Benutzern

ENTDECKEN SIE ALLE OPTIGEL PRODUKTE



ULTRASEAL GEL LINER

Verbindet eine hochmoderne Dichtungstechnologie mit den Vorteilen des Gels im Hinblick auf herausragenden Komfort und eine optimale Passform am Stumpf.

Erhältlich mit Ring in drei Höhen: ultra-niedrig, niedrig und hoch

AUFHÄNGUNG MIT ANSCHLUSS* OHNE ANSCHLUSS

STÄRKE

3MM

MOBILITÄTSGRAD



PRO-FIT LINER

Gewährleistet einen sanften Hautkontakt und einen perfekten Sitz am Stumpf.

AUFHÄNGUNG MIT ANSCHLUSS* OHNE ANSCHLUSS

STÄRKE

3MM | 6MM

MOBILITÄTSGRAD

*ANSCHLUSSTYP: U-FÖRMIGE VERSTÄRKUNG

In Kombination mit der U-förmigen Verstärkung in den Versionen mit distalem Anschluss hilft OptiGel dabei, Längshub zu mindern, ohne das distale Ende einzuspannen.



REINFORCED FLEX SLEEVE

Aufbau mit einer zusätzlichen inneren Gewebelage für eine längere Haltbarkeit entlang der Schnittlinie des Schafts.

Mit einer 30° Vorflexion, die das Beugen des Knies erleichtert und die Faltenbildung in der Kniekehle verringert.

STÄRKE

3MM

MOBILITÄTSGRAD



REINFORCED STRAIGHT SLEEVE

Aufbau mit einer zusätzlichen inneren Gewebelage für eine lange Haltbarkeit. Garantiert für maximalen Komfort, optimale Kontrolle und eine hohe Performance.

STÄRKE

3MM

MOBILITÄTSGRAD