

Slalom Ski Fuß Gebrauchsanweisung

Artikelnummer: SKI

1. Bestimmungsmäßiger Gebrauch

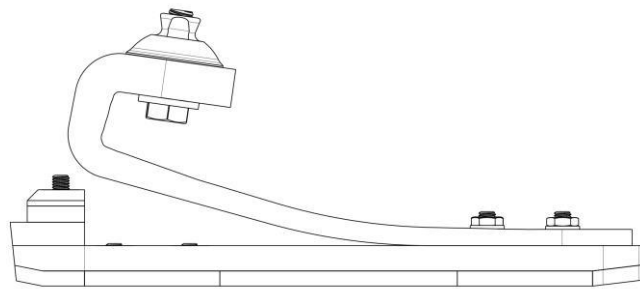
Der Slalom-Ski-Fuß ist entworfen, um direkt in die Bindung eingesetzt zu werden und beseitigt die Notwendigkeit an einem Skistiefel. Das Sohlenmaterial schützt die Bauteile während des begrenzten Gehens. Der Einsatz des Prothesen Fußes wird bestimmt durch die Freedom Innovations Auswahltabelle.

2. Produkt

Das Slalom Ski Fußmodul ist vormontiert und besteht aus einer Graphit-Komponente (Kiel), und einer Grundsohle. Nach dem dynamischen Aufbau sind die Stellschrauben der Pyramide gemäß der Herstellerangaben mit dem entsprechenden Drehmoment festzuziehen. Die Schrauben sind mit einer Schraubensicherung (z.B. Loctite™ 242) im Gewinde zu sichern.

3. Dynamischer Aufbau

Der Slalom Ski Fuß sollte so ausgerichtet, dass der Benutzer komfortabel in seiner / ihrer Haltung Ski Position steht. Die Pyramide des Fußes ist anterior 8 ° abgewinkelt. Die Einstellung des Fußes kann Plantarflexion oder Dorsalflexion erfordern, um die vom Benutzer bevorzugte Haltung zu erzielen. Die Position des Skischuhs der kontralateralen Seite (falls zutreffend) liefert eine Referenz.



4. Technische Daten Slalom Ski Fuß

- Bauhöhe: 140 mm (durchschnittlich)
- Max. zugelassenes Gewicht: 113 kg (250 lbs)
- Verfügbare Größen: Maßanfertigung je nach Skibindungsgröße

5. Garantie

Graphit-Komponenten/Pyramidenadapter: 12 Monate

6. Wartung

Das Produkt benötigt eine regelmäßige Wartung.

- Kontrollieren Sie das Passteil alle sechs Monate. Zeigt der Benutzer eine höhere Aktivität, können häufigere Kontrollen notwendig sein. Führen Sie den Service wie erforderlich durch.
- Ersetzen Sie die Sohle wenn diese abgenutzt sind, um Schäden an den Graphit-Komponenten zu verhindern.
- Das Fußmodul kann mit Seife und warmem Wasser gereinigt und / oder desinfiziert werden.

7. Warnhinweise

Bei Verstoß gegen die Richtlinien der Gebrauchsanweisung erlischt die Garantie.

- Der Slalom Ski Fuß ist exklusiv für Alpin Ski Fahren entwickelt. Der Gebrauch zu anderen Aktivitäten kann Verletzungen herbeiführen und zum Verlust der Garantie führen.
- Der Slalom Ski Fuß ist nicht geeignet für Skispringen irgendeiner Art. Springen kann kann Verletzungen herbeiführen und zum Verlust der Garantie führen.
- Die Verschraubung des Pyramidenadapter darf nicht gelöst werden.
- Freedom Innovations Fußmodule sind auf industriell gefertigte Standard Pyramiden und Pyramidenaufnahmen ausgelegt. Es obliegt der Verantwortung des Orthopädietechnikers passende Passteile zu wählen und / oder passgerechte Teile anzufertigen.
- Konsultieren Sie umgehend Ihren Orthopädietechniker, wenn ein Teil der Prothese anfängt Geräusche zu machen.
- Informieren Sie Ihren Orthopädietechniker, wenn Sie eine erhebliche Menge an Gewicht verlieren oder zunehmen.
- Freedom Innovations Fußprodukte werden für ein bestimmtes Gewicht und einen definierten Aktivitätsgrad hergestellt und geprüft. Die Verwendung bei einem weiteren Benutzer, für den das Produkt ursprünglich nicht hergestellt wurde, kann zu Verletzungen führen und jede gesetzliche Gewährleistung erlischt.

8. Konformitätserklärung

Der Hersteller Freedom Innovations, Inc. erklärt, dass das beschriebene Produkt den Anforderungen der Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte der Europäischen Gemeinschaft entspricht.



Jaargetijdenweg 4
7532 SX Enschede
The Netherlands
tel +31 (0)53-20 30 300
fax +31 (0)53-20 30 305
info@freedom-innovations.eu



Advena Ltd. Pure Offices, Plato
Close, Warwick, CV34 6WE UK