

Schuheinlagen

Sohlen



Eigenschaften

- ✓ Ausgleich bei Pronation
- ✓ EVA-Material in zwei unterschiedlichen Härtegraden
- ✓ Einsatz aus Poron® für Fersenschockabsorption

MOW® | Schuheinlage bei Überpronation

Art.Nr.

MR1500

MiGeL 23.01.01.00.1

Beschreibung

Die MediRoyal MOW® Einlegesohle wurde aus EVA-Material (Ethylenvinylacetat) in zwei unterschiedlichen Härtegraden / Schaumdichten entwickelt.

Der Einsatz aus Poron® im Fersenbereich dient der optimalen Fersenschockabsorption.

Zusätzlich sorgt die Innensohle aus Polyamid mit einer hohen Reibfestigkeit für eine ausgezeichnete mediale Stabilität und einen angenehmen Tragekomfort.

Die ESD-Eigenschaft (Elektrostatische Entladung) der MediRoyal MOW® Einlegesohle ermöglicht auch den Einsatz bei einem ESD-zertifiziertem Schuh.

Indikationen

- ✓ Temporäre Kompensation/Stabilisierung der Pronation
- ✓ Plantarfasciitis Shin Splints/Tibial Periostitis
- ✓ Osteoarthritis
- ✓ Anterior Knieschmerzen/Jumpersknee
- ✓ Achillodynie
- ✓ Bursitis Trochanterica

Abmessen | Schuhgrösse

Nur paarweise erhältlich

36	37	38/39	40/41	42/43	44/45	46	47
		✓	✓	✓	✓		



Abmessung Schuhgrösse