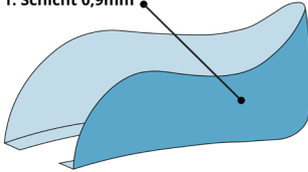


Neskrid bietet unterschiedliche Zurichtungen an, um für jeden Kunden die gewünschte Lösung zu finden. Im NOCS können die Spezifikationen für jede Zurichtung angepasst werden.

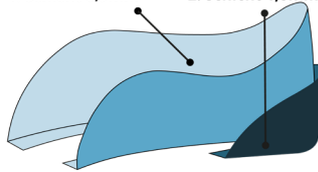
N-210
Standard-Hinterkappe

Materialstärke
1. Schicht 0,9mm



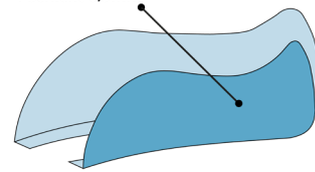
N-230
Standard-Hinterkappe +
Fersenkappe versteift

Materialstärke
1. Schicht 0,9mm
Materialstärke
2. Schicht 1,8mm



N-240
Standard-Hinterkappe +
Haglund-Aussparung

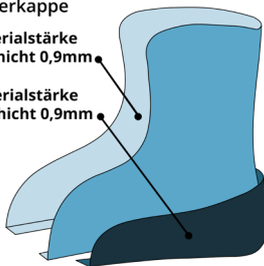
Materialstärke
1 Schicht 0,9mm



A-110
Arthrodese-Zurichtung + niedrige
Hinterkappe

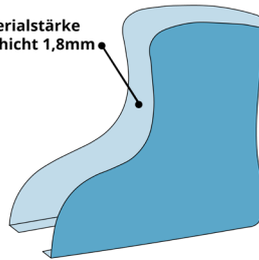
Materialstärke
1. Schicht 0,9mm

Materialstärke
2. Schicht 0,9mm



A-120
Arthrodese-Zurichtung

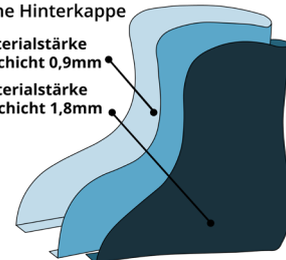
Materialstärke
1. Schicht 1,8mm



A-130
Arthrodese-Zurichtung +
hohe Hinterkappe

Materialstärke
1. Schicht 0,9mm

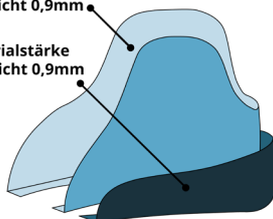
Materialstärke
2. Schicht 1,8mm



B-310
Hoffa + niedrige Hinterkappe

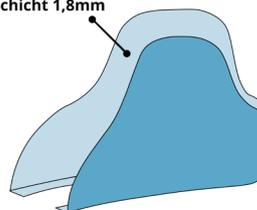
Materialstärke
1. Schicht 0,9mm

Materialstärke
2. Schicht 0,9mm



B-320
Hoffa

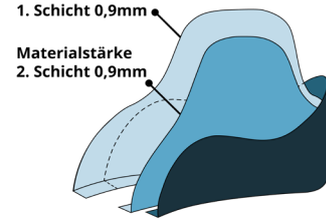
Materialstärke
1. Schicht 1,8mm



B-330
Hoffa + Standard-Hinterkappe

Materialstärke
1. Schicht 0,9mm

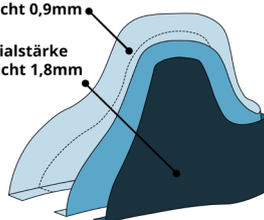
Materialstärke
2. Schicht 0,9mm



B-340
Hoffa + Hoffa-Versteifung

Materialstärke
1. Schicht 0,9mm

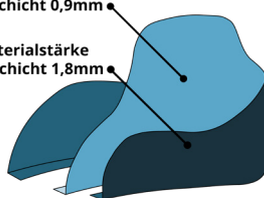
Materialstärke
2. Schicht 1,8mm



M-410
Mediale Knickfuß-Unterstützung +
Standard-Hinterkappe

Materialstärke
1. Schicht 0,9mm

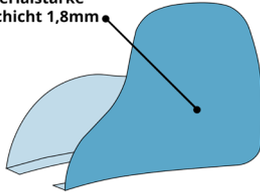
Materialstärke
2. Schicht 1,8mm



M-420

Hinterkappe mit medialer Knickfuß-Unterstützung

Materialstärke
1. Schicht 1,8mm

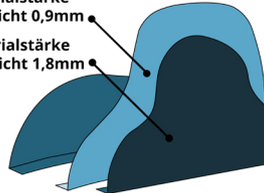


M-430

Mediale Knickfuß-Unterstützung + Hinterkappe mit Unterstützung

Materialstärke
1. Schicht 0,9mm

Materialstärke
2. Schicht 1,8mm

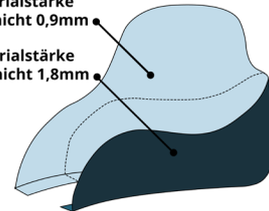


L-510

Laterale Knickfuß-Unterstützung + Standard-Hinterkappe

Materialstärke
1. Schicht 0,9mm

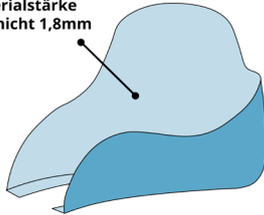
Materialstärke
2. Schicht 1,8mm



L-520

Hinterkappe mit lateraler Knickfuß-Unterstützung

Materialstärke
1. Schicht 1,8mm

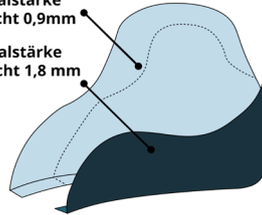


L-530

Laterale Knickfuß-Unterstützung + Hinterkappe mit Unterstützung

Materialstärke
1. Schicht 0,9mm

Materialstärke
2. Schicht 1,8 mm

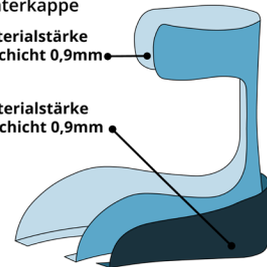


P-710

Peroneus-Zurichtung + niedrige Hinterkappe

Materialstärke
1. Schicht 0,9mm

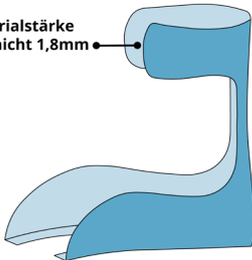
Materialstärke
2. Schicht 0,9mm



P-720

Peroneus

Materialstärke
1. Schicht 1,8mm



P-730

Peroneus + Peroneus-Versteifung

Materialstärke
1. Schicht 0,9mm

Materialstärke
2. Schicht 1,8mm

