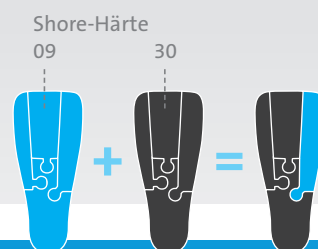
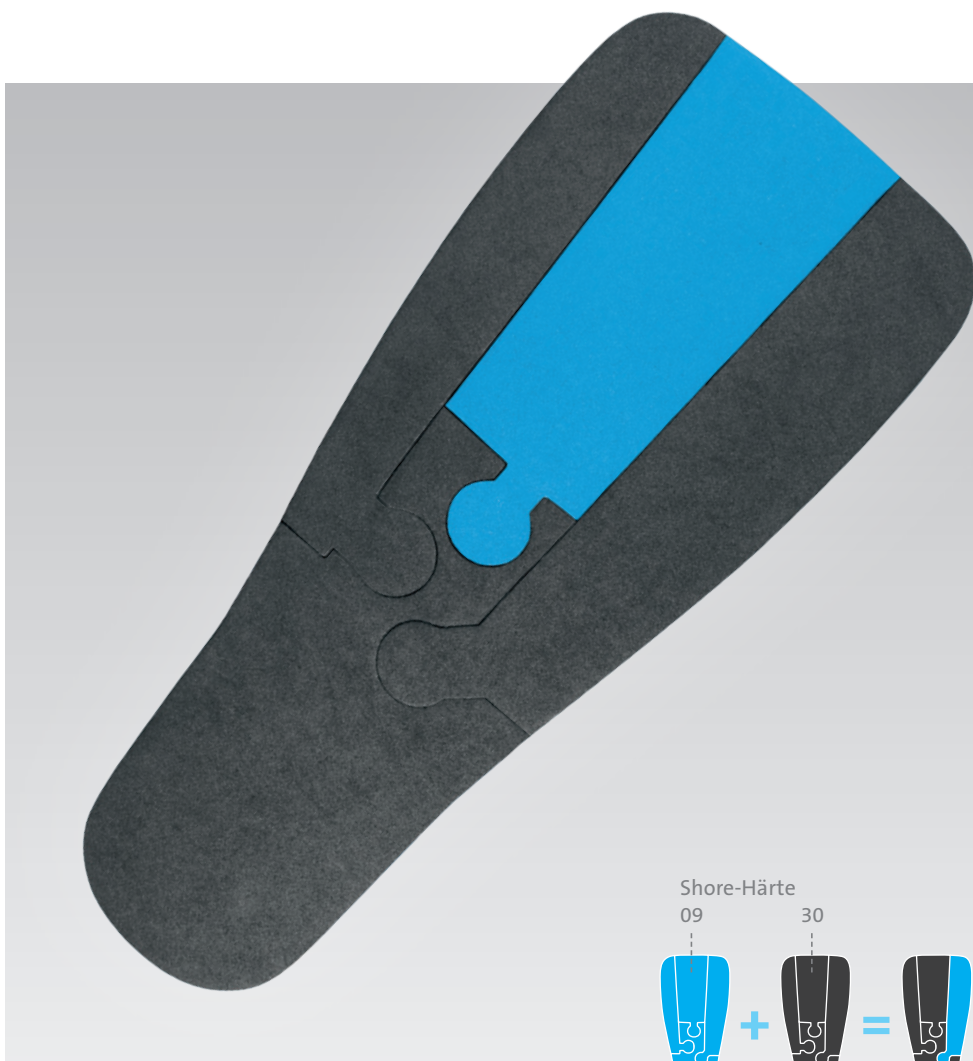


# Die original Puzzle Insole® von DARCO – zur gezielten Druckentlastung



- > zur indikationsbezogenen Druckentlastung
- > stoßhemmende Wirkung
- > Negativabsatz von 2,4 Grad Dorsalextension
- > erhältlich für MedSurg, MedSurg Pro® und Relief Dual®
- > rechts und links tragbar

Aus zwei mach eins – zur individuellen Anpassung!



**DARCO**

Die modulare Innensohle wurde zur plantaren Druckumverteilung entwickelt und kommt speziell nach Vor- und Mittelfuß-Operationen zum Einsatz.



Kleinzehenmodul (schmal)

- > Schneiderballen (Digitus Superductus)
- > Jones-Fraktur (Puzzle-Modul reicht bis Lisfranc Gelenkreihe)



Großzehenmodul (breit)

- > MPG- und GZGG-Arthrodesen
- > Austin-, Scarf- und Akin-Osteotomien
- > Closing- und Opening-Wedge
- > Quer- und Pendel-Osteotomien
- > Lapidus-Arthrodesen (TMT1-Arthrodesen)
- > Youngswick-Osteotomien (Puzzle-Modul reicht bis Cuneiforme I)



Mittelmodul

- > Weil- und /oder Helal-Osteotomien I–IV
- > Morton Neurom
- > Hammerzehen-Korrekturen
- > PIP-Arthrodesen
- > Os Metatarsale Frakturen II–IV
- > Verkürzungs-Osteotomien der Os Metatarsalia II–IV (Puzzle-Modul reicht bis proximales Ende der Metatarsalia II–IV)

Das einfache Austauschen der Module erlaubt eine optimale, indikationsabhängige Druckverteilung für den Patienten. Eine zusätzliche Druckentlastung von 22% im vorderen Bereich wird durch die keilförmige Sohle erreicht, die im Fersenbereich deutlich dünner wird. Die beiden Sohlen aus EVA Schaumstoff in schwarz und blau unterscheiden sich lediglich durch die Shore-Härten.

Die Kombination aus unserem MedSurg mit seiner rigiden Außensohle und der modularen Innensohle ergeben eine selektive, plantare Entlastung von bis zu 55%. Die Druckmessung wurde im neutralen Zustand mit der üblichen Innensohle und anschließend mit der modularen Innensohle im MedSurg vorgenommen.

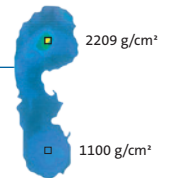
#### MedSurg Pro® und Puzzle Insole® – Scarf-Osteotomie bei Hallux Valgus

Perfekte Positionierung der Sohle durch den hohen Seitenrand.



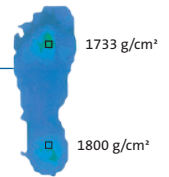
#### MedSurg Innensohle

Messung im neutralen Zustand mit der üblichen Sohle des MedSurg.



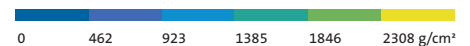
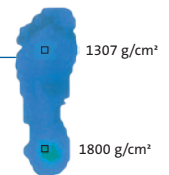
#### Puzzle Insole® ohne blaues Modul

Mehr Druck im Fersenbereich durch die Keilform der Puzzle Insole®.



#### Puzzle Insole® mit blauem Mittelmodul

Die selektive Druckentlastung von 45% im Metatarsalbereich II und III wird durch den Austausch des Mittelmoduls (Shore-Härte 30/schwarz) durch das Modul mit geringerer Shore-Härte (09/blau) erreicht.



### Für MedSurg, MedSurg Pro®, Relief Dual®

GRÖSSE

ART.-NR.

Damen:

WS 34,0 – 36,5

PI-WS

WM 37,0 – 38,5

PI-WM

WL 39,0 – 41,0

PI-WL

Herren:

MS 39,0 – 41,0

PI-MS

MM 41,5 – 43,0

PI-MM

ML 43,5 – 45,0

PI-ML

MXL 45,5 – 47,0

PI-MXL



DARCO (Europe) GmbH

Gewerbegebiet 18 | 82399 Raisting | Germany | Telefon +49 (0) 88 07.92 28-0 | Fax -22 | info@darco.de | www.darco.de