

Thruster RLF

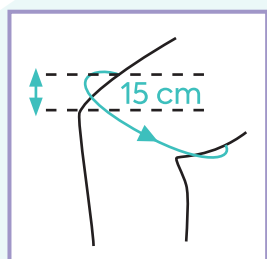
Erkend als dé meest effectieve OA brace op de markt



OPTIONEEL: AFO VERLENGING - TK074075 MED. & LAT. UNI



INNOVATIEVE KLIKSLUITING



*OMTREK DIJBEEN 15 CM BOVENZIJDDE MID-PATELLA

Maat	Maatname*
XS	38 - 44 cm
S	44 - 51 cm
M	51 - 57 cm
L	57 - 63 cm
XL	63 - 70 cm

Kenmerken

- › **Dynamische OA brace** omdat er enkel varus valgus correctie is in de laatste 30° naar extensie. In flexie geen drukontlasting
- › **De meest corrigerende OA brace, uit vergelijkende en onafhankelijke JBJS studie - maart 2006**
- › Varus valgus correctie mogelijk tot 34° door polycentrisch scharnier
- › **Lichte aluminium brace**
- › Past zich **comfortabel** aan, aan de vorm van het been
- › Gemakkelijk en snel aan te leggen door **innovatieve kliksluiting**
- › Zweetafstotende **high-tech padding**
- › **Progressie van OA wordt afgeremd**

Indicaties

- › Osteo-arthrose
- › Voor / na corrigerende osteotomie
- › Meniscusletsels
- › Tibiaplateafracturen
- › Mediale en laterale bandreconstructies

Maat	Thruster RLF Mediaal Left	Thruster RLF Mediaal Right	Thruster RLF Lateraal Left	Thruster RLF Lateraal Right
XS	TA009101	TA009201	TA008101	TA008201
S	TA009103	TA009203	TA008103	TA008203
M	TA009105	TA009205	TA008105	TA008205
L	TA009107	TA009207	TA008107	TA008207
XL	TA009109	TA009209	TA008109	TA008209

Thruster RLF (2)



Gebruik de juiste Thruster bij het juiste letsel:

Osteo-arthrose

Het scharnier zit steeds aan de kant waar de arthrose zich bevindt m.a.w. aan de kant waar het compartiment moet ontlast worden.

- › Bij mediale arthrose: mediale Thruster
- › Bij laterale arthrose: laterale Thruster

Osteotomie - meniscussuturen - tibiaplateafracturen

Scharnier zit langs de kant waar de ingreep plaats had m.a.w. langs compartimenten die ontlast moeten worden.

Mediale en laterale bandletsels

Hier passen we het tegenovergestelde principe toe. Bij een letsel aan bv. de mediale gewrichtsband gaan we een lateraal scharnier gebruiken zodat de knie lateraal wordt opengetrokken en de mediale banden ontspannen zodat ze vlugger kunnen revalideren.

- › Bij mediaal bandletsel : laterale Thruster
- › Bij lateraal bandletsel: mediale Thruster