

Pronación por bajo tono muscular

Suave

- Arco medial reducido pero visible
- Eversión ligera del talón
- Abducción ligera de la punta del pie
- Arco medial fácil de levantar

Hot Dog®
Más sensorio

PattiBob®
Con más apoyo

Moderado

- Arco medial significativamente reducido
- Eversión visible del talón
- Abducción visible de la punta del pie
- El arco medial se puede levantar con resistencia

PollyWog™

JumpStart® Cricket®
Con más apoyo

Fuerte

- Ausencia de arco medial
- Eversión señalada del tobillo
- Abducción marcada de la punta del pie
- Arco medial difícil de levantar

JumpStart® Leap Frog™
Intervención temprana ideal

DAFO 4

Pronación o supinación por alto tono muscular

Suave

Pronación por alto tono muscular

- Arco medial reducido
- Ligera eversión del talón
- Se resiste suavemente a la corrección

Supinación por alto tono muscular

- Arco medial ligeramente aumentado
- Inversión ligera del talón
- Se resiste suavemente a la corrección

JumpStart® Leap Frog™
Intervención temprana ideal

DAFO 4

Moderado

Pronación por alto tono muscular

- Arco medial significativamente reducido
- Eversión del talón visible
- Se resiste activamente a la corrección

Supinación por alto tono muscular

- Arco medial claramente aumentado
- Inversión visible del talón
- Se resiste activamente a la corrección

DAFO 4
Tira envolvente

DAFO Tami 2
Tobillo libre

Fuerte

Pronación por alto tono muscular

- Ausencia de arco medial
- Eversión marcada del talón
- Resistencia fuerte y persistente a la corrección

Supinación por alto tono muscular

- Arco medial acentuado
- El pie parece estar fijo
- Resistencia fuerte y persistente a la corrección

DAFO 3.5
Soporte flexible moderadamente

DAFO FlexiSport
Para pacientes más grandes y activos

Inconsistencia en la fase de balanceo

Suave

- Pie y tobillo parecen firmes
- Puede controlar cuando se concentra
- Las caídas ocasionales aumentan cuando está cansado

JumpStart® Bunny®
Intervención temprana ideal

DAFO 4
Tira envolvente

Moderado

- Pie y tobillo no parecen firmes
- Puede mejorar el control cuando se concentra
- Tropiezos frecuentes, especialmente sobre terreno irregular

DAFO Tami 2
Tobillo libre

DAFO 3.5
Soporte muy flexible

Fuerte

- Pie con dedos hacia abajo y talón invertido
- Muy poco control cuando se concentra
- El pie parece colgar
- Se cae o tropieza con frecuencia incluso en terreno nivelado

DAFO 3.5
Soporte flexible moderadamente

DAFO FlexiSport
Para pacientes más grandes y activos

Flexión plantar excesiva - Camina sobre los dedos

Suave

- Talón sin tocar el suelo de vez en cuando
- Puede controlar cuando se concentra
- Flexión plantar más pronunciada al correr
- Rango de dorsiflexión satisfactorio

JumpStart® Bunny®
Intervención temprana ideal

DAFO 4
Tira posterior

Moderado

- Talón sin tocar el suelo la mitad del tiempo
- Puede mejorar el caminar sobre los dedos, pero no eliminarlo
- Rango de dorsiflexión ligeramente limitado

DAFO 3.5
Soporte flexible moderadamente

DAFO FlexiSport
Para pacientes más grandes y activos

Fuerte

- Talón sin tocar el suelo siempre
- No puede variar la presentación
- Dorsiflexión limitada

DAFO 9
Opción de estiramiento en la noche

JumpStart® Kangaroo®
Intervención temprana ideal

DAFO 3

DAFO Tami 2
Bloqueo de flexión plantar

DAFO 2

Hiperextensión de la rodilla

Suave

- Hiperextensión ocasional
- Suave y no marcada
- Puede controlar cuando se centra

JumpStart® Bunny®
Intervención temprana ideal

Moderado

- Hiperextensión frecuente
- Marcada pero sin fuerza
- Se puede reducir pero no eliminar cuando se centra

DAFO 4
Tira posterior

DAFO Tami 2
Tobillo libre / Dorsiflexión asistida

DAFO 3.5
Soporte flexible moderadamente

DAFO 3.5
Soporte semirigido

DAFO FlexiSport
Para pacientes más grandes y activos

Fuerte

- Hiperextensión constante
- Repentina y con fuerza
- Poco o ningún control voluntario

JumpStart® Kangaroo®
Intervención temprana ideal

DAFO 3

DAFO Tami 2
Bloqueo de flexión plantar

DAFO 2

Se agacha o flexiona excesivamente las rodillas

Suave

- Flexión de las rodillas ligera y ocasional
- Lo puede corregir fácilmente cuando se le indica
- A menudo asociado con fatiga
- Impacto ligero en la función diaria

DAFO 3.5
Soporte semirigido para pacientes más pequeños

DAFO FlexiSport
Para pacientes más grandes y activos

Moderado

- Flexión de la rodilla frecuente a constante
- Lo puede corregir algo cuando se le indica
- Siempre presente con fatiga
- Algunas limitaciones en la actividad diaria

DAFO FA
para pacientes más pequeños

DAFO FlexiSport
Para pacientes más grandes y activos

Fuerte

- Flexión de las rodillas constante y marcada
- Poco o ningún control voluntario
- Impacto significativo en la ambulación

DAFO Turbo

DAFO Floor Reaction

Posicionamiento o ambulación limitada

Suave

- Fácil de corregir y mantener manualmente
- Contornos típicos del pie con corrección

DAFO 3.5
Soporte flexible moderadamente

Moderado

- Se puede corregir manualmente
- Características óseas y pronunciadas con corrección

DAFO 8

Fuerte

- Difícil de corregir y mantener manualmente
- Formas singulares, contornos anormales
- Corrección nada equilibrada

DAFO Turbo