

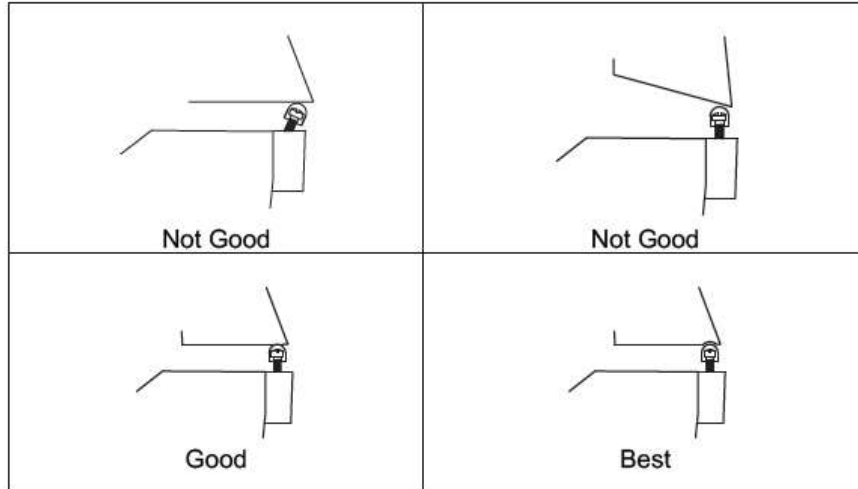
795 Motion Limiter

1. Pozitif kalıpta gerekli tüm değişiklikleri yapın ve beklenen trim hattındaki Aşil alanını düzleştirin, böylece tampon kurulumdan sonra proksimal plastikte eşit olarak yüklenir.
2. Pozitif kalıbı vakum oluşturmak için hazırlayın.
3. Fazladan bir plastik bölümünü yaklaşık 19.05mm x 50.8mm x 6.35mm kesin ve tam bir tabaka ile birlikte fırına yerleştirin.
4. Üretan tamponu ve kontra somunu 795 Motion Limiter çıkarın.
5. Plastik "hazır" aşamaya ulaştığında, küçük parçayı çıkarın ve beklenen trim çizgisinin 1/2 üstünde ve 1/2 altında Aşil bölgesinde alçı üzerine yerleştirin.
6. 795 Motion Limiter gövdesini, üst kısmı trim çizgisinde olacak şekilde plastik bölüme yerleştirin ve ekli ipi plastik boyunca yatay olarak yayın. Sınırlayıcı gövdesini plantar yüzeyle kare haline getirin ve plastiğe itin. Plastik sapın yaklaşık 2 / 3'ünü içermelidir.
7. Dolu plastik tabakayı döküm ve vakum üzerine asın.
8. Somun ve rondela, son montajda üretan tamponun alt tarafında kalmalıdır. İkinci somun, tampon yüksekliğinin kilitlemesi için kullanılacaktır.

Not: Tamponun vida eksenine eşit ve dikey olarak yüklenmesi için bu ürünün bir AFO'ya imal edilmesi önemlidir.

Proksimal plastikte hafif bir boşluk teması iyileştirir.

Aşağıdaki çizimler bu noktaları göstermektedir. Sınırlayıcının pozisyonunda ileride ayarlamalar yapılacaksa, doğru teması sağlamak için AFO'nun proksimal temas yüzeyini değiştirmeniz gerekebilir.



Becker Orthopedic
635 Executive Drive
Troy, Michigan 48083-4576
p 800-521-2192 | 248-588-7480
f 800-923-2537 | 248-588-2960
BeckerOrthopedic.com   

CE