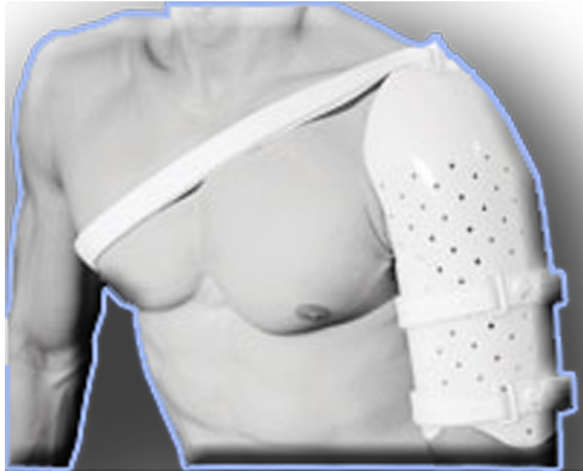




Professional Orthopedic Products

Orthèse de Fracture de l'Humérus Sur-Épaule

Développé et testé en collaboration avec le département d'orthopédie et de réadaptation de l'Université de Miami. La conception comprend des coques antérieure et postérieure se chevauchant qui permettent un ajustement facile, qui permettent des modifications volumétriques des tissus mous associées à la guérison d'une fracture et éliminent le besoin de plâtre en série. Les considérations anatomiques et biomédical assurent que la compression de tissu molle est maintenue quand les ajustements volumétriques reçoivent une compensation pour tout en conservant une suspension adéquate de l'orthèse à la région de fracture. Les bords évasés sont incorporés dans les coquilles antérieurs et postérieurs, offrant le confort supérieur au patient partout dans la gamme de mouvement.



Un confort maximum du patient est également fourni par l'utilisation d'un plastique polyéthylène basse densité spécialement formulé avec une doublure en mousse de 1/8 'qui recouvre la coque antérieure. Un excellent ajustement standard a été obtenu au cours de nombreuses années de développement clinique. Toutefois, dans les cas où la personnalisation spécifique est nécessaire, il est possible de modifier rapidement et facilement les orthèses à l'aide d'un pistolet à air chaud et des ciseaux. Chacune est fournie avec un stockinette en coton à double couche pré-cousu. Stockinettes et sangles supplémentaires sont disponibles séparément.

Conçu sur le plan clinique pour le traitement des fractures humérale tout en assurant le mouvement d'épaule limitée. Instructions de montage détaillant hygiène et ajustement de l'orthèse sont incluses avec chaque orthèse pour aider à assurer la conformité.

Indications:

- Traitement non opératoire des fractures de l'arbre huméral fermé
- Traitement postopératoire des fractures de l'arbre huméral ouvert
- Protection des défauts huméraux
- Après le retrait de la fixation interne ou externe
- Après la biopsie
- Défauts résultant de la croissance tumorale

Item	Taille	Circonf.	Médiale	Latérale
HFB-OS-100X	Petit	11 – 14	5¾	13½
HFB-OS-200X	Moyen	13 – 16	6¾	14
HFB-OS-300X	Grand	15½ - 17½	7	16½
HFB-OS-400X	T-Grand	17 – 20	8	17½