

Orthèse d'humérus en thermoplastique



Réf: TP-6400

APPAREIL DE SOUTIEN DE L'HUMÉRUS EN THERMOPLASTIQUE

Caractéristiques:

Orthèse de l'humérus bi-coquille thermoconformée en polyéthylène à haute densité, sangles de réglage en velours et système de fermeture à grip qui peut se découper à la longueur souhaitée, unies à des languettes de polyéthylène de 1 mm. Matelassé intérieur en plastazote.

Indications:

· Fractures diaphysaires de l'humérus, traitement postopératoire des fractures et contrôle de l'instabilité du foyer de fractures durant le processus de consolidation.

Couleur:

Blanc

		HUMERUS		
		PROXIMAL	DISTAL	
Longueur	Tailles	A	B	*
29	1	25	22	±3
30,5	2	27	24	±3
32	3	30	27	±4
34	4	32	29	±4
34	5	34	31	±4

*Différence possible:

