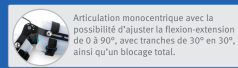
# Orthèse de coude articulée en thermoplastique





### Réf: TP-6300

# ORTHÈSE DE COUDE ARTICULÉE AVEC BRAS ET AVANT-BRAS EN THERMOPLASTIQUE

#### ■ Caractéristiques:

Orthèse modulaire du membre supérieur composée d'un appareil de soutien de l'humérus et de l'avant-bras, articulation du coude avec système de réglage de la flexo-extension et guide pour réglage dimensionnel, sangles de réglage et système de fermeture à grip qui peut se découper selon la longueur désirée, unies à des languettes de polyéthylène de 1 mm et qui est complétée par une sangle de réduction. Matelassé intérieur en plastazote.

#### Indications:

- Fractures de la diaphyse humérale, soit par traumatisme direct ou indirect, fractures pathologiques, traitement chirurgical des fractures et fractures associées à des paralysies.
- Comme complément du traitement des fractures du membre supérieur associées à l'articulation du coude. Support de main indiqué dans les cas où la fracture est associée à une paralysie ou lorsqu'elle le requiert (Réf.: TP-6301).

#### Couleur:

Blanc

		HUMERUS		Longueur du bras		
		PROXIMAL	DISTAL	PROXIMAL	DISTAL	
Longueur	Tailels	A	В	С	D	*
35-47	1	25	22	22	19	±3
35-47	2	27	24	24	21	±3
35-50	3	30	27	27	24	±4
35-50	4	32	29	29	26	±4
35-50	5	34	31	29	26	±4

\*Différence possible:



## ■ Contrôle du mouvement:

Par le biais de l'articulation du coude avec l'ajustement de la flexionextension pour limiter

la mobilité du coude en fonction des besoins. Protection fournie à la zone de fracture par rapport aux impacts extérieurs, aux mouvements rotationnels ou toute autre force physique indésirable.



