

ALLARD S.O.T. ORTHÈSE DE MAIN RELAXANTE

S.O.T (Smart Orthotic Treatment) est une orthèse au repos pour la main spastique et parétique, lorsque le but est de maintenir ou d'augmenter la mobilité de la main. Maintenant disponible en taille pédiatrique à adulte! L'orthèse est lisse et légère. Le S.O.T a un noyau en aluminium qui permet un ajustement à la position désirée. Le noyau en aluminium est fixé dans la mousse de polyéthylène, qui est recouverte de tissu. L'orthèse est livrée en position de repos. Une position de repos peut offrir un soulagement de la douleur, une relaxation de la main et elle fournit également une bonne position biomécanique qui peut réduire le risque de raccourcissement fléchisseur du poignet et des doigts. La configuration anatomique de l'orthèse soutient le muscle thénar important, l'articulation CMC et MCP, ce qui est particulièrement important pour les groupes de patients visés, car le pouce a tendance à s'adduire au niveau de l'articulation CMC et à hyperétendre dans l'articulation MCP. Le S.O.T augmente les conditions d'une prise en main efficace.

Indications:

Accident vasculaire cérébral / Paralyse cérébrale / Polyarthrite rhumatoïde / Parésie radiale / Dystrophie musculaire / Oedème / Lésion du plexus



TAILLE	GAUCHE	DROIT	LARGEUR	HAUTEUR
TTT-PETIT	AUSA287101008	AUSA287102008	5.5cm (2")	≤ 12cm (4.75")
TT-PETIT	AUSA287101009	AUSA287102009	≤ 6.5cm (2.5")	≤ 14cm (5.5")
T-PETIT	AUSA287101010	AUSA287102010	≤ 7.5cm (3")	≤ 16cm (6.25")
PETIT	AUSA287101011	AUSA287102011	≤ 7.5cm (3")	≤ 18.5cm (7.25")
MOYEN	AUSA287101012	AUSA287102012	≤ 9cm (3.5")	≤ 20cm (7.75")
GRAND	AUSA287101013	AUSA287102013	≤ 9cm (3.5")	≤ 21cm (8.25")

